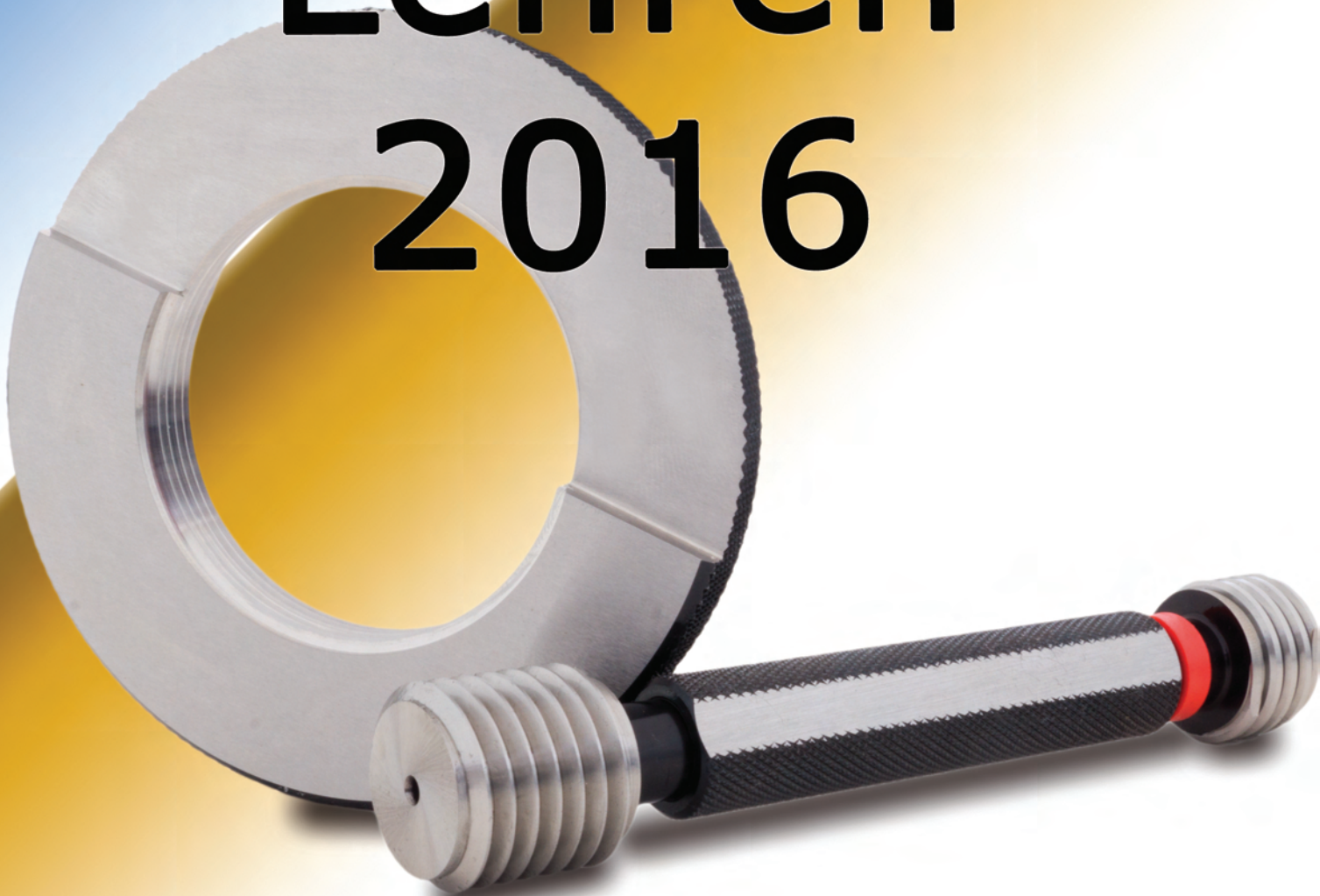




Lehren 2016





+

Temeka

Messtechnik vom Feinsten!

Kalibrierdienst nach
DAkkS / DKD - Akkreditierungen
DKD 19302 und
D-K-15024-01-00

Test-, Mess- und Kalibriertechnik

nach DIN EN ISO/IEC 17025

Unser vollklimatisiertes, mobiles
Labor bietet Ihnen jederzeit und an
jedem Ort die Möglichkeit zur
Kalibrierung von elektrischen und
mechanischen Messgrößen





Inhaltsverzeichnis

Bezeichnung	Norm	Seite	WG
Metrisches Regelgewinde - Premium	DIN ISO 13	2 - 3	04
Metrisches Regelgewinde, Sätze und Schaftverlängerung - Premium	DIN ISO 13	4	04
Metrisches Feingewinde - Premium	DIN ISO 13	5 - 24	04
Metrisches Regelgewinde - OWT	DIN ISO 13	25	04
Metrisches Regelgewinde, Sätze - OWT	DIN ISO 13	26	04
Metrisches Feingewinde - OWT	DIN ISO 13	27 - 30	04
Kernlochlehren f. metr. Gewinde-Kernlöcher - Premium	DIN 2245	31	04
EG-mod. Einsatzgewinde für Gewinde-Drahteinsätze - Premium	DIN 8140-2	32	04
Infoseite Zoll (G, Rp, R)		33	
G Whitworth Rohrgewinde (BSPP) - Premium	DIN ISO 228	34 - 35	04
R kegeliges Whitworth Rohrgewinde (BSPT) - Premium	DIN 2999	36	04
UNC Amerikanisches Rohrgewinde - Premium	ANSI B1.1 / B1.2	37 - 38	04
UNF Amerikanisches Rohrgewinde „fein“ - Premium	ANSI B1.1 / B1.2	39	04
UNEF Amerikanisches Rohrgewinde „extra fein“ - Premium	ANSI B1.1 / B1.2	40	04
UN - 8/12/16 Gang, Amerikanisches Feingewinde - Premium	ANSI B1.1 / B1.2	41 - 46	04
NPT kegeliges Amerikanisches Rohrgewinde - Premium	ASME B1.20.1	47	04
NPTF kegeliges Amerikanisches Rohrgewinde - Premium	ANSI B1.20.3	48	04
NPSM zylindrisches Rohrgewinde - Premium	ANSI B1.20.1	49	04
NPSF zylindrisches Rohrgewinde - Premium	ANSI B1.20.3	50	04
PG Stahlpanzerrohrgewinde - Premium	DIN 40430	51	04
TR Trapezgewinde - Premium	DIN 103	52	04
VG Ventildgewinde - Premium	DIN 7756	53	04
Einstellringe - Premium	DIN 2250-C	54 - 55	04
Gut- und Ausschusslehrringe - Premium	DIN 2250-G / DIN2254	56	04
Grenzlehrdorne, verschiedene Ausführungen - OWT/Premium	DIN 2245	57 - 62	04
Vierkant- / Sechskant Grenzlehrdorne - Premium	DIN 2245	63	04
Grenzwelennutenlehren - Premium	DIN 7162,7163	64 - 65	04
Grenznutenlehren für Nabennuten - Premium	DIN 7162,7163	66	04
Morsekegellehren / Präzisionskugeln - Premium	DIN 229 / DIN 5401	67	04
Einstellmaße - Premium	DIN 2253	68	04
Grenzrachenlehren, verschiedene Ausführungen - Premium	DIN 7162,7163	69 - 75	04
Prüflehren für Rachenlehren - Premium	DIN 2253	76	04
Prüfstifte, verschiedene Ausführungen - OWT/Premium	DIN 2269	77 - 80	01
Prüfmittelüberwachung	DIN EN ISO/IEC 17025	81 - 82	10



Metrisches Regelgewinde, DIN ISO 13

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn		Gewinde-Gutlehrring		Gewinde-Ausschusslehrring	
	OWT-33202		OWT-33208		OWT-33210	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
Dorne M1 - M1,4 Toleranz 5H / Ringe M1 - M1,4 Toleranz 6h						
M1 x 0,25	71,00	15,90	109,00	19,00	109,00	14,20
M1,1 x 0,25	71,00	15,90	135,00	19,00	135,00	14,20
M1,2 x 0,25	71,00	15,90	103,00	19,00	103,00	14,20
M1,4 x 0,30	60,00	15,90	95,00	19,00	95,00	14,20
Dorne Toleranz 6H / Ringe Toleranz 6g						
M1,6 x 0,35	50,00	15,90	62,00	19,00	62,00	14,20
M1,7 x 0,35	67,00	15,90	83,00	19,00	83,00	14,20
M1,8 x 1,35	59,50	15,90	58,00	19,00	58,00	14,20
M2 x 0,40	43,00	15,90	50,00	19,00	50,00	14,20
M2,2 x 0,45	49,50	15,90	49,00	19,00	49,00	14,20
M2,3 x 0,40	52,00	15,90	60,00	19,00	60,00	14,20
M2,5 x 0,45	42,00	15,90	40,00	19,00	40,00	14,20
M2,6 x 0,45	59,00	15,90	61,00	19,00	61,00	14,20
M3 x 0,50	30,00	15,90	30,50	19,00	30,50	14,20
M3,5 x 0,60	38,00	14,50	33,50	14,20	33,50	14,20
M4 x 0,70	30,00	14,50	30,50	14,20	30,50	14,20
M4,5 x 0,75	34,00	14,50	33,50	14,20	33,50	14,20
M5 x 0,80	30,00	14,50	30,50	14,20	30,50	14,20
M6 x 1,00	30,00	14,50	30,50	14,20	30,50	14,20
M7 x 1,00	36,00	14,50	33,50	14,20	33,50	14,20
M8 x 1,25	30,00	14,50	30,50	14,20	30,50	14,20
M9 x 1,25	38,00	14,50	33,50	14,20	33,50	14,20
M10 x 1,50	30,00	14,50	33,00	14,20	33,00	14,20
M11 x 1,50	38,00	14,50	33,50	14,20	33,50	14,20
M12 x 1,75	30,00	14,50	33,00	14,20	33,00	14,20
M14 x 2,00	42,50	14,50	42,00	14,20	42,00	14,20
M16 x 2,00	43,00	14,50	44,00	14,20	44,00	14,20
M18 x 2,50	45,00	14,50	54,00	14,20	54,00	14,20
M20 x 2,50	50,00	14,50	60,00	14,20	60,00	14,20
M22 x 2,50	54,50	15,90	64,00	14,20	64,00	14,20
M24 x 3,00	59,00	15,90	69,50	14,20	69,50	14,20
M27 x 3,00	66,00	15,90	78,50	14,20	78,50	14,20
M30 x 3,50	71,00	15,90	88,00	14,20	88,00	14,20
M33 x 3,50	81,00	15,90	97,00	14,20	97,00	14,20
M36 x 4,00	88,00	15,90	101,50	14,20	101,50	14,20
M39 x 4,00	95,00	15,90	110,00	14,20	110,00	14,20

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung

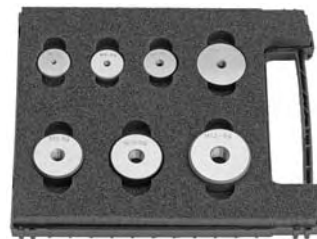


Metrisches Regelgewinde, DIN ISO 13

Premium									
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehrdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehrdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g		
	OWT-33204		OWT-33206		OWT-33208		OWT-33210		
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		
M42 x 4,50	61,00	10,60	56,00	10,60	125,00	15,90	125,00	15,90	
M45 x 4,50	64,00	10,60	59,00	10,60	127,00	15,90	127,00	15,90	
M48 x 5,00	67,00	10,60	62,00	10,60	133,00	15,90	133,00	15,90	
M52 x 5,00	73,00	10,60	68,00	10,60	152,00	15,90	152,00	15,90	
M56 x 5,50	82,00	10,60	76,00	10,60	156,00	15,90	156,00	15,90	
M60 x 5,50	87,00	10,60	80,00	10,60	170,00	15,90	170,00	15,90	
M64 x 6,00	96,00	11,90	91,00	11,90	184,00	15,90	184,00	15,90	
M68 x 6,00	99,00	11,90	94,00	11,90	193,00	15,90	193,00	15,90	

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrische Regelgewinde Sätze, DIN ISO 13

Premium						
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehrhrring Tol. 6g		Gewinde-Ausschusslehrhrring Tol. 6g	
	OWT-33221		OWT-33222		OWT-33223	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
M 3 - M12	217,00	102,90	225,00	104,20	225,00	104,20

Satz bestehend aus je 1x M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**



Gewinde-Grenzlehndorn, mit Schaftverlängerung L3=50 mm

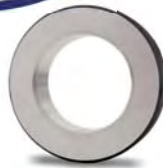
metrisches ISO Gewinde DIN ISO 13

Schaftverlängerung der Gut- und Ausschusseite, L2 nach DIN

Premium					
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn		Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn	
	OWT-36502			OWT-36502	
	€ / Stück			€ / Stück	
Toleranz 6H			Toleranz 6H		
M3	79,00	15,90	M12	97,00	14,50
M4	82,00	14,50	M14	102,00	14,50
M5	85,00	14,50	M16	110,00	14,50
M6	87,00	14,50	M18	120,00	14,50
M8	90,00	14,50	M20	125,00	14,50
M10	92,00	14,50	M24	130,00	15,90

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



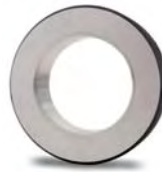
Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn		Gewinde-Gutlehhrring		Gewinde-Ausschusslehhrring	
	OWT-33302		OWT-33308		OWT-33310	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
Dorne M1 - M1,4 Toleranz 5H / Ringe M1 - M1,4 Toleranz 6h						
M1 x 0,20	130,00	15,90	205,00	14,20	205,00	14,20
M1,2 x 0,20	125,00	15,90	205,00	14,20	205,00	14,20
M1,4 x 0,20	120,00	15,90	200,00	14,20	200,00	14,20
Dorne Toleranz 6H / Ringe Toleranz 6g						
M1,6 x 0,20	110,00	15,90	175,00	14,20	175,00	14,20
M1,8 x 0,20	100,00	15,90	170,00	14,20	170,00	14,20
M2 x 0,20	105,00	15,90	165,00	14,20	165,00	14,20
M2,2 x 0,20	115,00	15,90	165,00	14,20	165,00	14,20
M2,5 x 0,20	115,00	15,90	160,00	14,20	160,00	14,20
M3 x 0,20	115,00	15,90	155,00	14,20	155,00	14,20
M2 x 0,25	80,00	15,90	110,00	14,20	110,00	14,20
M2,2 x 0,25	80,00	15,90	110,00	14,20	110,00	14,20
M2,3 x 0,25	94,00	15,90	110,00	14,20	110,00	14,20
M2,5 x 0,25	119,00	15,90	135,00	14,20	135,00	14,20
M2,6 x 0,25	130,00	15,90	135,00	14,20	135,00	14,20
M3 x 0,25	119,00	15,90	127,00	14,20	127,00	14,20
M3,5 x 0,25	119,00	14,50	127,00	14,20	127,00	14,20
M4 x 0,25	120,00	14,50	135,00	14,20	135,00	14,20
M5 x 0,25	125,00	14,50	135,00	14,20	135,00	14,20
M6 x 0,25	136,00	14,50	139,00	14,20	139,00	14,20
M2 x 0,35	75,00	15,90	95,00	14,20	95,00	14,20
M2,2 x 0,35	100,00	15,90	95,00	14,20	95,00	14,20
M2,5 x 0,35	79,00	15,90	88,00	14,20	88,00	14,20
M2,6 x 0,35	100,00	15,90	110,00	14,20	110,00	14,20
M3 x 0,35	67,00	15,90	69,00	14,20	69,00	14,20
M3,5 x 0,35	67,00	14,50	69,00	14,20	69,00	14,20
M4 x 0,35	69,00	14,50	69,00	14,20	69,00	14,20
M4,5 x 0,35	70,00	14,50	84,00	14,20	84,00	14,20
M5 x 0,35	75,00	14,50	84,00	14,20	84,00	14,20
M5,5 x 0,35	96,00	14,50	84,00	14,20	84,00	14,20
M6 x 0,35	70,00	14,50	85,00	14,20	85,00	14,20
M7 x 0,35	72,00	14,50	86,00	14,20	86,00	14,20
M8 x 0,35	73,00	14,50	87,00	14,20	87,00	14,20
M9 x 0,35	96,00	14,50	90,00	14,20	90,00	14,20
M10 x 0,35	80,00	14,50	95,00	14,20	95,00	14,20

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung

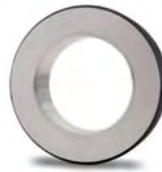


Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium									
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 6H			Gewinde-Gutlehherring Tol. 6g			Gewinde-Ausschusslehherring Tol. 6g		
	OWT-33302			OWT-33308			OWT-33310		
	€ / Stück			€ / Stück			€ / Stück		
M3,5 x 0,50	53,00	14,50		66,00	14,20		66,00	14,20	
M4 x 0,50	49,00	14,50		53,00	14,20		53,00	14,20	
M4,5 x 0,50	53,00	14,50		67,00	14,20		67,00	14,20	
M5 x 0,50	53,00	14,50		51,00	14,20		51,00	14,20	
M6 x 0,50	53,00	14,50		64,00	14,20		64,00	14,20	
M7 x 0,50	54,00	14,50		67,00	14,20		67,00	14,20	
M8 x 0,50	55,00	14,50		67,50	14,20		67,50	14,20	
M9 x 0,50	60,00	14,50		73,00	14,20		73,00	14,20	
M10 x 0,50	61,00	14,50		65,00	14,20		65,00	14,20	
M11 x 0,50	63,00	14,50		91,00	14,20		91,00	14,20	
M12 x 0,50	65,00	14,50		76,00	14,20		76,00	14,20	
M13 x 0,50	90,00	14,50		104,00	14,20		104,00	14,20	
M14 x 0,50	68,00	14,50		99,00	14,20		99,00	14,20	
M15 x 0,50	70,00	14,50		112,00	14,20		112,00	14,20	
M16 x 0,50	88,00	14,50		109,00	14,20		109,00	14,20	
M17 x 0,50	88,00	14,50		125,00	14,20		125,00	14,20	
M18 x 0,50	89,00	14,50		125,00	14,20		125,00	14,20	
M19 x 0,50	113,00	14,50		138,00	14,20		138,00	14,20	
M20 x 0,50	95,00	14,50		140,00	14,20		140,00	14,20	

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium								
Nennmaß x Steigung			Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehhrring Tol. 6g		Gewinde-Ausschusslehhrring Tol. 6g	
			OWT-33302		OWT-33308		OWT-33310	
			€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
M5	x	0,75	42,00	14,50	48,50	14,20	48,50	14,20
M6	x	0,75	39,00	14,50	42,00	14,20	42,00	14,20
M7	x	0,75	40,00	14,50	42,00	14,20	42,00	14,20
M8	x	0,75	39,00	14,50	42,00	14,20	42,00	14,20
M9	x	0,75	47,00	14,50	42,00	14,20	42,00	14,20
M10	x	0,75	42,00	14,50	42,00	14,20	42,00	14,20
M11	x	0,75	50,50	14,50	55,00	14,20	55,00	14,20
M12	x	0,75	45,00	14,50	46,00	14,20	46,00	14,20
M13	x	0,75	68,00	14,50	76,00	14,20	76,00	14,20
M14	x	0,75	47,00	14,50	52,00	14,20	52,00	14,20
M15	x	0,75	70,00	14,50	84,00	14,20	84,00	14,20
M16	x	0,75	70,00	14,50	75,00	14,20	75,00	14,20
M17	x	0,75	71,00	14,50	92,00	14,20	92,00	14,20
M18	x	0,75	82,00	14,50	82,00	14,20	82,00	14,20
M19	x	0,75	83,00	14,50	98,00	14,20	98,00	14,20
M20	x	0,75	67,00	14,50	83,00	14,20	83,00	14,20
M21	x	0,75	72,00	15,90	106,00	14,20	106,00	14,20
M22	x	0,75	73,00	15,90	85,00	14,20	85,00	14,20
M23	x	0,75	91,00	15,90	116,00	14,20	116,00	14,20
M24	x	0,75	79,00	15,90	87,00	14,20	87,00	14,20
M25	x	0,75	82,00	15,90	124,00	14,20	124,00	14,20
M36	x	0,75	85,00	15,90	112,00	14,20	112,00	14,20
M27	x	0,75	86,00	15,90	112,00	14,20	112,00	14,20
M28	x	0,75	88,00	15,90	112,00	14,20	112,00	14,20
M30	x	0,75	97,00	15,90	145,00	14,20	145,00	14,20

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung

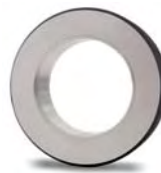


Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium								
Nennmaß x Steigung			Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehherring Tol. 6g		Gewinde-Ausschusslehherring Tol. 6g	
			OWT-33302		OWT-33308		OWT-33310	
			€/Stück		€/Stück		€/Stück	
M8	x	1,00	35,00	14,50	32,00	14,20	32,00	14,20
M9	x	1,00	37,00	14,50	38,00	14,20	38,00	14,20
M10	x	1,00	38,00	14,50	37,00	14,20	37,00	14,20
M11	x	1,00	39,00	14,50	39,00	14,20	39,00	14,20
M12	x	1,00	40,00	14,50	39,00	14,20	39,00	14,20
M13	x	1,00	44,00	14,50	48,50	14,20	48,50	14,20
M14	x	1,00	42,50	14,50	42,00	14,20	42,00	14,20
M15	x	1,00	46,00	14,50	51,00	14,20	51,00	14,20
M16	x	1,00	47,00	14,50	45,00	14,20	45,00	14,20
M17	x	1,00	49,00	14,50	54,00	14,20	54,00	14,20
M18	x	1,00	50,00	14,50	49,00	14,20	49,00	14,20
M19	x	1,00	53,00	14,50	61,50	14,20	61,50	14,20
M20	x	1,00	54,00	14,50	58,00	14,20	58,00	14,20
M21	x	1,00	56,00	15,90	66,00	14,20	66,00	14,20
M22	x	1,00	58,00	15,90	61,00	14,20	61,00	14,20
M23	x	1,00	60,00	15,90	77,00	14,20	77,00	14,20
M24	x	1,00	62,00	15,90	66,00	14,20	66,00	14,20
M25	x	1,00	65,00	15,90	71,00	14,20	71,00	14,20
M26	x	1,00	66,00	15,90	73,00	14,20	73,00	14,20
M27	x	1,00	68,00	15,90	74,00	14,20	74,00	14,20
M28	x	1,00	69,00	15,90	76,00	14,20	76,00	14,20
M30	x	1,00	74,00	15,90	80,00	14,20	80,00	14,20
M32	x	1,00	75,00	15,90	91,00	14,20	91,00	14,20
M33	x	1,00	77,00	15,90	92,50	14,20	92,50	14,20
M34	x	1,00	87,00	15,90	95,00	14,20	95,00	14,20
M35	x	1,00	88,00	15,90	97,00	14,20	97,00	14,20
M36	x	1,00	89,00	15,90	103,50	14,20	103,50	14,20
M38	x	1,00	90,00	15,90	106,00	14,20	106,00	14,20
M40	x	1,00	95,00	15,90	111,00	14,20	111,00	14,20

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium									
Nennmaß x Steigung	Gewinde- Gutlehrdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehrdorn Tol. 6H		Gewinde- Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g		
	OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310		
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		
M42 x 1,00	59,00	10,60	53,00	10,60	117,00	15,90	117,00	15,90	
M45 x 1,00	63,00	10,60	57,00	10,60	125,00	15,90	125,00	15,90	
M48 x 1,00	67,00	10,60	62,00	10,60	132,00	15,90	132,00	15,90	
M50 x 1,00	69,00	10,60	63,00	10,60	136,00	15,90	136,00	15,90	
M52 x 1,00	71,00	10,60	65,00	10,60	143,00	15,90	143,00	15,90	
M55 x 1,00	74,00	10,60	67,00	10,60	170,00	15,90	170,00	15,90	
M56 x 1,00	76,00	10,60	69,00	10,60	174,00	15,90	174,00	15,90	
M58 x 1,00	82,00	10,60	74,00	10,60	176,00	15,90	176,00	15,90	
M60 x 1,00	83,00	10,60	75,00	10,60	178,00	15,90	178,00	15,90	
M62 x 1,00	97,00	11,90	87,00	11,90	180,00	15,90	180,00	15,90	
M64 x 1,00	98,00	11,90	88,00	11,90	182,00	15,90	182,00	15,90	
M65 x 1,00	100,00	11,90	90,00	11,90	185,00	15,90	185,00	15,90	
M68 x 1,00	103,00	11,90	93,00	11,90	188,00	15,90	188,00	15,90	
M70 x 1,00	105,00	11,90	95,00	11,90	190,00	15,90	190,00	15,90	
M72 x 1,00	107,00	11,90	97,00	11,90	195,00	15,90	195,00	15,90	
M75 x 1,00	110,00	11,90	100,00	11,90	205,00	15,90	205,00	15,90	
M76 x 1,00	117,00	11,90	106,00	11,90	216,00	15,90	216,00	15,90	
M78 x 1,00	120,00	11,90	109,00	11,90	221,00	15,90	221,00	15,90	
M80 x 1,00	123,00	11,90	112,00	11,90	228,00	15,90	228,00	15,90	
M82 x 1,00	125,00	11,90	125,00	11,90	265,00	18,40	265,00	18,40	
M85 x 1,00	132,00	11,90	132,00	11,90	270,00	18,40	270,00	18,40	
M88 x 1,00	140,00	11,90	140,00	11,90	275,00	18,40	275,00	18,40	
M90 x 1,00	150,00	11,90	150,00	11,90	330,00	18,40	330,00	18,40	
M92 x 1,00	152,50	11,90	152,50	11,90	335,00	18,40	335,00	18,40	
M95 x 1,00	156,00	11,90	156,00	11,90	340,00	18,40	340,00	18,40	
M98 x 1,00	160,00	11,90	160,00	11,90	350,00	18,40	350,00	18,40	
M100 x 1,00	167,00	11,90	167,00	11,90	360,00	18,40	360,00	18,40	

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 6g	
	OWT-33302		OWT-33308		OWT-33310	
	€/Stück		€/Stück		€/Stück	
M10 x 1,25	39,00	14,50	41,00	14,20	41,00	14,20
M12 x 1,25	41,00	14,50	43,00	14,20	43,00	14,20
M14 x 1,25	43,00	14,50	48,00	14,20	48,00	14,20
M12 x 1,50	36,00	14,50	38,00	14,20	38,00	14,20
M13 x 1,50	39,00	14,50	44,00	14,20	44,00	14,20
M14 x 1,50	40,00	14,50	41,00	14,20	41,00	14,20
M15 x 1,50	41,00	14,50	45,00	14,20	45,00	14,20
M16 x 1,50	41,50	14,50	43,00	14,20	43,00	14,20
M17 x 1,50	43,00	14,50	51,00	14,20	51,00	14,20
M18 x 1,50	44,00	14,50	48,00	14,20	48,00	14,20
M20 x 1,50	45,00	14,50	55,00	14,20	55,00	14,20
M22 x 1,50	52,00	15,90	60,00	14,20	60,00	14,20
M24 x 1,50	56,00	15,90	62,00	14,20	62,00	14,20
M25 x 1,50	58,00	15,90	64,00	14,20	64,00	14,20
M26 x 1,50	60,00	15,90	66,00	14,20	66,00	14,20
M27 x 1,50	62,00	15,90	68,00	14,20	68,00	14,20
M28 x 1,50	63,00	15,90	70,00	14,20	70,00	14,20
M30 x 1,50	68,00	15,90	74,00	14,20	74,00	14,20
M32 x 1,50	70,00	15,90	78,00	14,20	78,00	14,20
M33 x 1,50	72,00	15,90	80,00	14,20	80,00	14,20
M34 x 1,50	74,00	15,90	83,00	14,20	83,00	14,20
M35 x 1,50	76,00	15,90	84,00	14,20	84,00	14,20
M36 x 1,50	77,00	15,90	87,00	14,20	87,00	14,20
M38 x 1,50	81,00	15,90	90,00	14,20	90,00	14,20
M39 x 1,50	85,00	15,90	95,00	14,20	95,00	14,20
M40 x 1,50	86,00	15,90	96,00	14,20	96,00	14,20

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium									
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehrdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehrdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g		
	OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310		
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		
M42 x 1,50	50,00	10,60	46,00	10,60	98,00	15,90	98,00	15,90	
M45 x 1,50	52,00	10,60	48,00	10,60	103,00	15,90	103,00	15,90	
M48 x 1,50	54,00	10,60	50,00	10,60	107,00	15,90	107,00	15,90	
M50 x 1,50	56,00	10,60	51,00	10,60	113,00	15,90	113,00	15,90	
M52 x 1,50	59,00	10,60	54,00	10,60	124,00	15,90	124,00	15,90	
M55 x 1,50	61,00	10,60	56,00	10,60	125,00	15,90	125,00	15,90	
M56 x 1,50	63,00	10,60	58,00	10,60	128,00	15,90	128,00	15,90	
M58 x 1,50	65,00	10,60	60,00	10,60	132,00	15,90	132,00	15,90	
M60 x 1,50	66,00	10,60	61,00	10,60	135,00	15,90	135,00	15,90	
M62 x 1,50	67,00	11,90	62,00	11,90	141,00	15,90	141,00	15,90	
M64 x 1,50	69,00	11,90	64,00	11,90	145,00	15,90	145,00	15,90	
M65 x 1,50	70,00	11,90	65,00	11,90	147,00	15,90	147,00	15,90	
M68 x 1,50	72,00	11,90	67,00	11,90	150,00	15,90	150,00	15,90	
M70 x 1,50	75,00	11,90	70,00	11,90	152,00	15,90	152,00	15,90	
M72 x 1,50	77,00	11,90	72,00	11,90	154,00	15,90	154,00	15,90	
M75 x 1,50	79,00	11,90	74,00	11,90	160,00	15,90	160,00	15,90	
M76 x 1,50	80,00	11,90	75,00	11,90	167,00	15,90	167,00	15,90	
M78 x 1,50	82,00	11,90	76,00	11,90	172,00	15,90	172,00	15,90	
M80 x 1,50	85,00	11,90	78,00	11,90	182,00	15,90	182,00	15,90	
M82 x 1,50	87,00	11,90	80,00	11,90	188,00	18,40	188,00	18,40	
M85 x 1,50	90,00	11,90	83,00	11,90	195,00	18,40	195,00	18,40	
M88 x 1,50	93,00	11,90	86,00	11,90	204,00	18,40	204,00	18,40	
M90 x 1,50	97,00	11,90	89,00	11,90	210,00	18,40	210,00	18,40	
M92 x 1,50	100,00	11,90	92,00	11,90	215,00	18,40	215,00	18,40	
M95 x 1,50	103,00	11,90	95,00	11,90	219,00	18,40	219,00	18,40	
M100 x 1,50	105,00	11,90	97,00	11,90	229,00	18,40	229,00	18,40	
M105 x 1,50	110,00	17,10	102,00	17,10	240,00	18,40	240,00	18,40	
M110 x 1,50	116,00	17,10	107,00	17,10	250,00	18,40	250,00	18,40	
M112 x 1,50	120,00	17,10	120,00	17,10	260,00	18,40	260,00	18,40	

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehrdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g	
	OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
M115 x 1,50	122,50	17,10	122,50	17,10	263,00	18,40	263,00	18,40
M118 x 1,50	126,00	17,10	126,00	17,10	266,00	18,40	266,00	18,40
M120 x 1,50	128,00	17,10	128,00	17,10	270,00	18,40	270,00	18,40
M122 x 1,50	130,00	17,10	130,00	17,10	275,00	24,90	275,00	24,90
M125 x 1,50	133,00	17,10	133,00	17,10	285,00	24,90	285,00	24,90
M128 x 1,50	135,00	17,10	135,00	17,10	290,00	24,90	290,00	24,90
M130 x 1,50	136,00	17,10	136,00	17,10	295,00	24,90	295,00	24,90
M132 x 1,50	137,00	17,10	137,00	17,10	299,00	24,90	299,00	24,90
M135 x 1,50	139,00	17,10	139,00	17,10	303,00	24,90	303,00	24,90
M138 x 1,50	142,00	17,10	142,00	17,10	310,00	24,90	310,00	24,90
M140 x 1,50	145,00	17,10	145,00	17,10	315,00	24,90	315,00	24,90
M142 x 1,50	147,00	17,10	147,00	17,10	319,00	24,90	319,00	24,90
M145 x 1,50	149,00	17,10	149,00	17,10	322,00	24,90	322,00	24,90
M150 x 1,50	152,00	17,10	152,00	17,10	340,00	24,90	340,00	24,90
M152 x 1,50	154,00	17,10	154,00	17,10	345,00	24,90	345,00	24,90
M155 x 1,50	157,00	17,10	157,00	17,10	348,00	24,90	348,00	24,90
M158 x 1,50	159,00	17,10	159,00	17,10	350,00	24,90	350,00	24,90
M160 x 1,50	165,00	17,10	165,00	17,10	358,00	24,90	358,00	24,90
M162 x 1,50	167,00	17,10	167,00	17,10	362,00	24,90	362,00	24,90
M165 x 1,50	169,00	17,10	169,00	17,10	365,00	24,90	365,00	24,90
M168 x 1,50	171,00	17,10	171,00	17,10	368,00	24,90	368,00	24,90
M170 x 1,50	174,00	17,10	174,00	17,10	375,00	24,90	375,00	24,90
M172 x 1,50	176,00	17,10	176,00	17,10	380,00	24,90	380,00	24,90
M175 x 1,50	179,00	17,10	179,00	17,10	390,00	24,90	390,00	24,90
M178 x 1,50	180,00	17,10	180,00	17,10	415,00	24,90	415,00	24,90
M180 x 1,50	182,00	17,10	182,00	17,10	465,00	24,90	465,00	24,90
M182 x 1,50	185,00	17,10	185,00	17,10	470,00	24,90	470,00	24,90
M185 x 1,50	187,00	17,10	187,00	17,10	475,00	24,90	475,00	24,90
M188 x 1,50	190,00	17,10	190,00	17,10	485,00	24,90	485,00	24,90

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



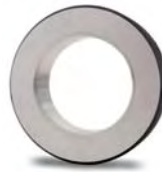
Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g	
	OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
M190 x 1,50	192,00	17,10	192,00	17,10	515,00	24,90	515,00	24,90
M192 x 1,50	195,00	17,10	195,00	17,10	520,00	24,90	520,00	24,90
M195 x 1,50	197,00	17,10	197,00	17,10	530,00	24,90	530,00	24,90
M198 x 1,50	199,00	17,10	199,00	17,10	535,00	24,90	535,00	24,90
M200 x 1,50	202,00	17,10	202,00	17,10	565,00	24,90	565,00	24,90
M202 x 1,50	205,00	29,70	205,00	29,70	575,00	31,00	575,00	31,00
M205 x 1,50	208,00	29,70	208,00	29,70	585,00	31,00	585,00	31,00
M208 x 1,50	210,00	29,70	210,00	29,70	597,00	31,00	597,00	31,00
M210 x 1,50	215,00	29,70	215,00	29,70	640,00	31,00	640,00	31,00
M212 x 1,50	218,00	29,70	218,00	29,70	648,00	31,00	648,00	31,00
M215 x 1,50	220,00	29,70	220,00	29,70	655,00	31,00	655,00	31,00
M218 x 1,50	223,00	29,70	223,00	29,70	660,00	31,00	660,00	31,00
M220 x 1,50	226,00	29,70	226,00	29,70	700,00	31,00	700,00	31,00
M222 x 1,50	230,00	29,70	230,00	29,70	705,00	31,00	705,00	31,00
M225 x 1,50	233,00	29,70	233,00	29,70	713,00	31,00	713,00	31,00
M228 x 1,50	236,00	29,70	236,00	29,70	720,00	31,00	720,00	31,00
M230 x 1,50	242,00	29,70	242,00	29,70	775,00	31,00	775,00	31,00
M232 x 1,50	248,00	29,70	248,00	29,70	785,00	31,00	785,00	31,00
M235 x 1,50	252,00	29,70	252,00	29,70	798,00	31,00	798,00	31,00
M238 x 1,50	255,00	29,70	255,00	29,70	810,00	31,00	810,00	31,00
M240 x 1,50	260,00	29,70	260,00	29,70	870,00	31,00	870,00	31,00
M242 x 1,50	264,00	29,70	264,00	29,70	875,00	31,00	875,00	31,00
M245 x 1,50	268,00	29,70	268,00	29,70	885,00	31,00	885,00	31,00
M248 x 1,50	272,00	29,70	272,00	29,70	895,00	31,00	895,00	31,00
M250 x 1,50	275,00	29,70	275,00	29,70	900,00	31,00	900,00	31,00

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehhrring Tol. 6g		Gewinde-Ausschusslehhrring Tol. 6g	
	OWT-33302		OWT-33308		OWT-33310	
	€/Stück		€/Stück		€/Stück	
M18 x 2,00	53,00	14,50	53,00	14,20	53,00	14,20
M20 x 2,00	48,00	14,50	52,00	14,20	52,00	14,20
M22 x 2,00	50,00	15,90	58,00	14,20	58,00	14,20
M24 x 2,00	55,00	15,90	62,00	14,20	62,00	14,20
M25 x 2,00	59,00	15,90	69,00	14,20	69,00	14,20
M26 x 2,00	61,00	15,90	70,00	14,20	70,00	14,20
M27 x 2,00	63,00	15,90	72,00	14,20	72,00	14,20
M28 x 2,00	66,50	15,90	74,00	14,20	74,00	14,20
M30 x 2,00	67,00	15,90	76,00	14,20	76,00	14,20
M32 x 2,00	69,00	15,90	80,00	14,20	80,00	14,20
M33 x 2,00	72,00	15,90	81,00	14,20	81,00	14,20
M35 x 2,00	75,00	15,90	89,00	14,20	89,00	14,20
M36 x 2,00	77,00	15,90	90,00	14,20	90,00	14,20
M38 x 2,00	82,00	15,90	92,00	14,20	92,00	14,20
M39 x 2,00	84,00	15,90	93,00	14,20	93,00	14,20
M40 x 2,00	86,00	15,90	96,00	14,20	96,00	14,20

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium									
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehrdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehrdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g		
	OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310		
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		
M42 x 2,00	48,00	10,60	44,00	10,60	100,00	15,90	100,00	15,90	
M45 x 2,00	50,00	10,60	46,00	10,60	103,00	15,90	103,00	15,90	
M48 x 2,00	52,00	10,60	48,00	10,60	107,00	15,90	107,00	15,90	
M50 x 2,00	54,00	10,60	50,00	10,60	110,00	15,90	110,00	15,90	
M52 x 2,00	57,00	10,60	52,00	10,60	124,00	15,90	124,00	15,90	
M55 x 2,00	60,00	10,60	55,00	10,60	126,00	15,90	126,00	15,90	
M56 x 2,00	62,00	10,60	57,00	10,60	128,00	15,90	128,00	15,90	
M58 x 2,00	65,00	10,60	60,00	10,60	132,00	15,90	132,00	15,90	
M60 x 2,00	67,00	10,60	62,00	10,60	134,00	15,90	134,00	15,90	
M62 x 2,00	68,00	11,90	63,00	11,90	137,00	15,90	137,00	15,90	
M64 x 2,00	69,00	11,90	64,00	11,90	140,00	15,90	140,00	15,90	
M65 x 2,00	71,00	11,90	66,00	11,90	145,00	15,90	145,00	15,90	
M68 x 2,00	73,00	11,90	68,00	11,90	149,00	15,90	149,00	15,90	
M70 x 2,00	75,00	11,90	70,00	11,90	155,00	15,90	155,00	15,90	
M72 x 2,00	78,00	11,90	73,00	11,90	158,00	15,90	158,00	15,90	
M75 x 2,00	80,00	11,90	75,00	11,90	160,00	15,90	160,00	15,90	
M76 x 2,00	84,00	11,90	79,00	11,90	169,00	15,90	169,00	15,90	
M78 x 2,00	85,00	11,90	80,00	11,90	175,00	15,90	175,00	15,90	
M80 x 2,00	86,00	11,90	81,00	11,90	183,00	15,90	183,00	15,90	
M85 x 2,00	88,00	11,90	82,00	11,90	186,00	18,40	186,00	18,40	
M88 x 2,00	92,00	11,90	86,00	11,90	200,00	18,40	200,00	18,40	
M90 x 2,00	95,00	11,90	89,00	11,90	210,00	18,40	210,00	18,40	
M92 x 2,00	98,00	11,90	92,00	11,90	215,00	18,40	215,00	18,40	
M95 x 2,00	100,00	11,90	94,00	11,90	221,00	18,40	221,00	18,40	
M98 x 2,00	103,00	11,90	96,00	11,90	230,00	18,40	230,00	18,40	
M100 x 2,00	105,00	11,90	97,00	11,90	237,00	18,40	237,00	18,40	
M105 x 2,00	108,00	17,10	99,00	17,10	255,00	18,40	255,00	18,40	
M110 x 2,00	110,00	17,10	103,00	17,10	270,00	18,40	270,00	18,40	
M112 x 2,00	112,00	17,10	112,00	17,10	275,00	18,40	275,00	18,40	

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



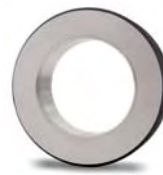
Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehndorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g	
	OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
M115 x 2,00	115,00	17,10	115,00	17,10	277,00	18,40	277,00	18,40
M118 x 2,00	118,00	17,10	118,00	17,10	280,00	18,40	280,00	18,40
M120 x 2,00	120,00	17,10	120,00	17,10	290,00	18,40	290,00	18,40
M122 x 2,00	123,00	17,10	123,00	17,10	295,00	24,90	295,00	24,90
M125 x 2,00	127,00	17,10	127,00	17,10	300,00	24,90	300,00	24,90
M128 x 2,00	130,00	17,10	130,00	17,10	310,00	24,90	310,00	24,90
M130 x 2,00	132,00	17,10	132,00	17,10	315,00	24,90	315,00	24,90
M132 x 2,00	135,00	17,10	135,00	17,10	320,00	24,90	320,00	24,90
M135 x 2,00	138,00	17,10	138,00	17,10	330,00	24,90	330,00	24,90
M138 x 2,00	140,00	17,10	140,00	17,10	335,00	24,90	335,00	24,90
M140 x 2,00	143,00	17,10	143,00	17,10	340,00	24,90	340,00	24,90
M142 x 2,00	145,00	17,10	145,00	17,10	345,00	24,90	345,00	24,90
M145 x 2,00	148,00	17,10	148,00	17,10	350,00	24,90	350,00	24,90
M150 x 2,00	152,00	17,10	152,00	17,10	365,00	24,90	365,00	24,90
M152 x 2,00	155,00	17,10	155,00	17,10	370,00	24,90	370,00	24,90
M155 x 2,00	158,00	17,10	158,00	17,10	375,00	24,90	375,00	24,90
M158 x 2,00	160,00	17,10	160,00	17,10	380,00	24,90	380,00	24,90
M160 x 2,00	163,00	17,10	163,00	17,10	390,00	24,90	390,00	24,90
M162 x 2,00	166,00	17,10	166,00	17,10	399,00	24,90	399,00	24,90
M165 x 2,00	169,00	17,10	169,00	17,10	405,00	24,90	405,00	24,90
M168 x 2,00	172,00	17,10	172,00	17,10	410,00	24,90	410,00	24,90
M170 x 2,00	175,00	17,10	175,00	17,10	420,00	24,90	420,00	24,90
M172 x 2,00	178,00	17,10	178,00	17,10	425,00	24,90	425,00	24,90
M175 x 2,00	180,00	17,10	180,00	17,10	430,00	24,90	430,00	24,90
M178 x 2,00	182,00	17,10	182,00	17,10	460,00	24,90	460,00	24,90
M180 x 2,00	185,00	17,10	185,00	17,10	498,00	24,90	498,00	24,90
M182 x 2,00	187,00	17,10	187,00	17,10	505,00	24,90	505,00	24,90
M185 x 2,00	190,00	17,10	190,00	17,10	515,00	24,90	515,00	24,90
M188 x 2,00	193,00	17,10	193,00	17,10	520,00	24,90	520,00	24,90

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium									
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g		
	OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310		
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		
M190 x 2,00	196,00	17,10	196,00	17,10	560,00	24,90	560,00	24,90	
M192 x 2,00	198,00	17,10	198,00	17,10	570,00	24,90	570,00	24,90	
M195 x 2,00	200,00	17,10	200,00	17,10	575,00	24,90	575,00	24,90	
M198 x 2,00	204,00	17,10	204,00	17,10	585,00	24,90	585,00	24,90	
M200 x 2,00	207,00	17,10	207,00	17,10	615,00	24,90	615,00	24,90	
M202 x 2,00	210,00	29,70	210,00	29,70	620,00	31,00	620,00	31,00	
M205 x 2,00	213,00	29,70	213,00	29,70	630,00	31,00	630,00	31,00	
M208 x 2,00	215,00	29,70	215,00	29,70	660,00	31,00	660,00	31,00	
M210 x 2,00	218,00	29,70	218,00	29,70	690,00	31,00	690,00	31,00	
M212 x 2,00	220,00	29,70	220,00	29,70	705,00	31,00	705,00	31,00	
M215 x 2,00	223,00	29,70	223,00	29,70	715,00	31,00	715,00	31,00	
M218 x 2,00	228,00	29,70	228,00	29,70	725,00	31,00	725,00	31,00	
M220 x 2,00	234,00	29,70	234,00	29,70	760,00	31,00	760,00	31,00	
M222 x 2,00	237,00	29,70	237,00	29,70	770,00	31,00	770,00	31,00	
M225 x 2,00	240,00	29,70	240,00	29,70	775,00	31,00	775,00	31,00	
M228 x 2,00	244,00	29,70	244,00	29,70	785,00	31,00	785,00	31,00	
M230 x 2,00	247,00	29,70	247,00	29,70	840,00	31,00	840,00	31,00	
M232 x 2,00	250,00	29,70	250,00	29,70	850,00	31,00	850,00	31,00	
M235 x 2,00	253,00	29,70	253,00	29,70	865,00	31,00	865,00	31,00	
M238 x 2,00	256,00	29,70	256,00	29,70	870,00	31,00	870,00	31,00	
M240 x 2,00	265,00	29,70	265,00	29,70	960,00	31,00	960,00	31,00	
M242 x 2,00	268,00	29,70	268,00	29,70	970,00	31,00	970,00	31,00	
M245 x 2,00	272,00	29,70	272,00	29,70	980,00	31,00	980,00	31,00	
M248 x 2,00	276,00	29,70	276,00	29,70	990,00	31,00	990,00	31,00	
M250 x 2,00	280,00	29,70	280,00	29,70	998,00	31,00	998,00	31,00	

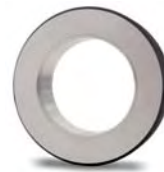
Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium										
Nennmaß x Steigung		Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 6H			Gewinde-Gutlehring Tol. 6g			Gewinde-Ausschusslehring Tol. 6g		
		OWT-33302			OWT-33308			OWT-33310		
		€ / Stück			€ / Stück			€ / Stück		
M30	x 3,00	76,00	15,90		87,00	14,20		87,00	14,20	
M33	x 3,00	80,00	15,90		92,00	14,20		92,00	14,20	
M36	x 3,00	82,00	15,90		95,00	14,20		95,00	14,20	
M39	x 3,00	95,00	15,90		99,00	14,20		99,00	14,20	

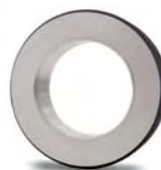


Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium									
Nennmaß x Steigung		Gewinde-Gutlehdorn Tol. 6H		Gewinde-Ausschusslehdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 6g	
		OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310	
		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
M42	x 3,00	54,00	10,60	49,00	10,60	106,00	15,90	106,00	15,90
M45	x 3,00	60,00	10,60	55,00	10,60	110,00	15,90	110,00	15,90
M48	x 3,00	62,00	10,60	57,00	10,60	114,00	15,90	114,00	15,90
M50	x 3,00	64,00	10,60	59,00	10,60	120,00	15,90	120,00	15,90
M52	x 3,00	68,00	10,60	63,00	10,60	150,00	15,90	150,00	15,90
M56	x 3,00	71,00	10,60	66,00	10,60	155,00	15,90	155,00	15,90
M58	x 3,00	74,00	10,60	69,00	10,60	158,00	15,90	158,00	15,90
M60	x 3,00	76,00	10,60	71,00	10,60	160,00	15,90	160,00	15,90
M62	x 3,00	78,00	11,90	73,00	11,90	163,00	15,90	163,00	15,90
M64	x 3,00	80,00	11,90	75,00	11,90	165,00	15,90	165,00	15,90

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehndorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g	
	OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
M65 x 3,00	81,00	11,90	76,00	11,90	167,00	15,90	167,00	15,90
M68 x 3,00	83,00	11,90	77,00	11,90	169,00	15,90	169,00	15,90
M70 x 3,00	84,00	11,90	78,00	11,90	172,00	15,90	172,00	15,90
M72 x 3,00	86,00	11,90	80,00	11,90	175,00	15,90	175,00	15,90
M75 x 3,00	89,00	11,90	83,00	11,90	180,00	15,90	180,00	15,90
M76 x 3,00	92,00	11,90	86,00	11,90	186,00	15,90	186,00	15,90
M80 x 3,00	96,00	11,90	89,00	11,90	191,00	15,90	191,00	15,90
M85 x 3,00	100,00	11,90	93,00	11,90	208,00	18,40	208,00	18,40
M90 x 3,00	110,00	11,90	103,00	11,90	236,00	18,40	236,00	18,40
M95 x 3,00	115,00	11,90	108,00	11,90	245,00	18,40	245,00	18,40
M100 x 3,00	120,00	11,90	113,00	11,90	265,00	18,40	265,00	18,40
M105 x 3,00	130,00	17,10	122,00	17,10	285,00	18,40	285,00	18,40
M110 x 3,00	135,00	17,10	127,00	17,10	300,00	18,40	300,00	18,40
M115 x 3,00	140,00	17,10	140,00	17,10	325,00	18,40	325,00	18,40
M120 x 3,00	144,00	17,10	144,00	17,10	349,00	18,40	349,00	18,40
M125 x 3,00	147,00	17,10	147,00	17,10	365,00	24,90	365,00	24,90
M130 x 3,00	158,00	17,10	158,00	17,10	372,00	24,90	372,00	24,90
M135 x 3,00	162,00	17,10	162,00	17,10	390,00	24,90	390,00	24,90
M140 x 3,00	166,00	17,10	166,00	17,10	410,00	24,90	410,00	24,90
M145 x 3,00	170,00	17,10	170,00	17,10	425,00	24,90	425,00	24,90
M150 x 3,00	200,00	17,10	200,00	17,10	440,00	24,90	440,00	24,90
M155 x 3,00	210,00	17,10	210,00	17,10	450,00	24,90	450,00	24,90
M160 x 3,00	237,50	17,10	237,50	17,10	460,00	24,90	460,00	24,90
M165 x 3,00	240,00	17,10	240,00	17,10	475,00	24,90	475,00	24,90
M170 x 3,00	245,00	17,10	245,00	17,10	490,00	24,90	490,00	24,90
M175 x 3,00	255,00	17,10	255,00	17,10	505,00	24,90	505,00	24,90
M180 x 3,00	275,00	17,10	275,00	17,10	525,00	24,90	525,00	24,90
M185 x 3,00	280,00	17,10	280,00	17,10	535,00	24,90	535,00	24,90
M190 x 3,00	310,00	17,10	310,00	17,10	550,00	24,90	550,00	24,90

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



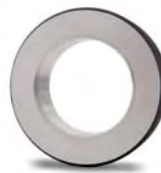
Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g	
	OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310	
	€/Stück		€/Stück		€/Stück		€/Stück	
M195 x 3,00	320,00	17,10	320,00	17,10	570,00	24,90	570,00	24,90
M200 x 3,00	330,00	17,10	330,00	17,10	585,00	24,90	585,00	24,90
M205 x 3,00	340,00	29,70	340,00	29,70	595,00	31,00	595,00	31,00
M210 x 3,00	385,00	29,70	385,00	29,70	640,00	31,00	640,00	31,00
M215 x 3,00	390,00	29,70	390,00	29,70	675,00	31,00	675,00	31,00
M220 x 3,00	395,00	29,70	395,00	29,70	695,00	31,00	695,00	31,00
M225 x 3,00	400,00	29,70	400,00	29,70	710,00	31,00	710,00	31,00
M230 x 3,00	430,00	29,70	430,00	29,70	760,00	31,00	760,00	31,00
M235 x 3,00	440,00	29,70	440,00	29,70	790,00	31,00	790,00	31,00
M240 x 3,00	470,00	29,70	470,00	29,70	830,00	31,00	830,00	31,00
M245 x 3,00	485,00	29,70	485,00	29,70	850,00	31,00	850,00	31,00
M250 x 3,00	500,00	29,70	500,00	29,70	875,00	31,00	875,00	31,00

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung

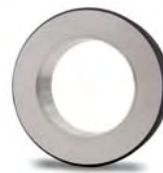


Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium									
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehrdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g		
	OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310		
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		
M52 x 4,00	84,00	10,60	78,00	10,60	150,00	15,90	150,00	15,90	
M55 x 4,00	86,00	10,60	80,00	10,60	155,00	15,90	155,00	15,90	
M56 x 4,00	87,00	10,60	81,00	10,60	158,00	15,90	158,00	15,90	
M58 x 4,00	89,00	10,60	83,00	10,60	162,00	15,90	162,00	15,90	
M60 x 4,00	91,00	10,60	85,00	10,60	165,00	15,90	165,00	15,90	
M62 x 4,00	93,00	11,90	87,00	11,90	167,00	15,90	167,00	15,90	
M64 x 4,00	94,00	11,90	88,00	11,90	170,00	15,90	170,00	15,90	
M65 x 4,00	96,00	11,90	90,00	11,90	173,00	15,90	173,00	15,90	
M68 x 4,00	98,00	11,90	91,00	11,90	177,00	15,90	177,00	15,90	
M70 x 4,00	99,00	11,90	92,00	11,90	180,00	15,90	180,00	15,90	
M72 x 4,00	100,00	11,90	93,00	11,90	183,00	15,90	183,00	15,90	
M75 x 4,00	102,00	11,90	95,00	11,90	187,00	15,90	187,00	15,90	
M76 x 4,00	105,00	11,90	98,00	11,90	197,00	15,90	197,00	15,90	
M80 x 4,00	108,00	11,90	101,00	11,90	207,00	15,90	207,00	15,90	
M85 x 4,00	110,00	11,90	103,00	11,90	215,00	18,40	215,00	18,40	
M90 x 4,00	118,00	11,90	111,00	11,90	248,00	18,40	248,00	18,40	
M95 x 4,00	125,00	11,90	118,00	11,90	260,00	18,40	260,00	18,40	
M100 x 4,00	130,00	11,90	123,00	11,90	280,00	18,40	280,00	18,40	
M105 x 4,00	135,00	17,10	128,00	17,10	310,00	18,40	310,00	18,40	
M110 x 4,00	140,00	17,10	133,00	17,10	320,00	18,40	320,00	18,40	
M115 x 4,00	145,00	17,10	145,00	17,10	345,00	18,40	345,00	18,40	
M120 x 4,00	147,00	17,10	147,00	17,10	360,00	18,40	360,00	18,40	
M125 x 4,00	149,00	17,10	149,00	17,10	370,00	24,90	370,00	24,90	
M130 x 4,00	150,00	17,10	150,00	17,10	385,00	24,90	385,00	24,90	
M135 x 4,00	153,00	17,10	153,00	17,10	400,00	24,90	400,00	24,90	
M140 x 4,00	155,00	17,10	155,00	17,10	425,00	24,90	425,00	24,90	
M145 x 4,00	158,00	17,10	158,00	17,10	440,00	24,90	440,00	24,90	
M150 x 4,00	170,00	17,10	170,00	17,10	460,00	24,90	460,00	24,90	
M155 x 4,00	175,00	17,10	175,00	17,10	470,00	24,90	470,00	24,90	

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung

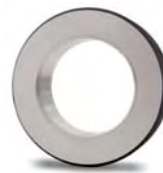


Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium									
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g		
	OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310		
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		
M160 x 4,00	180,00	17,10	180,00	17,10	480,00	24,90	480,00	24,90	
M165 x 4,00	186,00	17,10	186,00	17,10	495,00	24,90	495,00	24,90	
M170 x 4,00	210,00	17,10	210,00	17,10	510,00	24,90	510,00	24,90	
M175 x 4,00	218,00	17,10	218,00	17,10	525,00	24,90	525,00	24,90	
M180 x 4,00	230,00	17,10	230,00	17,10	550,00	24,90	550,00	24,90	
M185 x 4,00	238,00	17,10	238,00	17,10	565,00	24,90	565,00	24,90	
M190 x 4,00	245,00	17,10	245,00	17,10	585,00	24,90	585,00	24,90	
M195 x 4,00	260,00	17,10	260,00	17,10	600,00	24,90	600,00	24,90	
M200 x 4,00	275,00	17,10	275,00	17,10	610,00	24,90	610,00	24,90	
M205 x 4,00	285,00	29,70	285,00	29,70	625,00	31,00	625,00	31,00	
M210 x 4,00	305,00	29,70	305,00	29,70	665,00	31,00	665,00	31,00	
M215 x 4,00	315,00	29,70	315,00	29,70	680,00	31,00	680,00	31,00	
M220 x 4,00	330,00	29,70	330,00	29,70	700,00	31,00	700,00	31,00	
M225 x 4,00	340,00	29,70	340,00	29,70	720,00	31,00	720,00	31,00	
M230 x 4,00	350,00	29,70	350,00	29,70	735,00	31,00	735,00	31,00	
M235 x 4,00	360,00	29,70	360,00	29,70	750,00	31,00	750,00	31,00	
M240 x 4,00	385,00	29,70	385,00	29,70	790,00	31,00	790,00	31,00	
M245 x 4,00	395,00	29,70	395,00	29,70	810,00	31,00	810,00	31,00	
M250 x 4,00	405,00	29,70	405,00	29,70	825,00	31,00	825,00	31,00	

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium									
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehrdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehrdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g		
	OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310		
	€/Stück		€/Stück		€/Stück		€/Stück		
M70 x 6,00	105,00	11,90	99,00	11,90	215,00	15,90	215,00	15,90	
M72 x 6,00	107,00	11,90	101,00	11,90	220,00	15,90	220,00	15,90	
M76 x 6,00	115,00	11,90	108,00	11,90	237,00	15,90	237,00	15,90	
M80 x 6,00	120,00	11,90	113,00	11,90	248,00	15,90	248,00	15,90	
M85 x 6,00	128,00	11,90	121,00	11,90	265,00	18,40	265,00	18,40	
M90 x 6,00	139,00	11,90	131,00	11,90	291,00	18,40	291,00	18,40	
M95 x 6,00	147,00	11,90	139,00	11,90	312,00	18,40	312,00	18,40	
M100 x 6,00	150,00	11,90	142,00	11,90	325,00	18,40	325,00	18,40	
M105 x 6,00	153,00	17,10	153,00	17,10	340,00	18,40	340,00	18,40	
M110 x 6,00	155,00	17,10	155,00	17,10	345,00	18,40	345,00	18,40	
M115 x 6,00	160,00	17,10	160,00	17,10	360,00	18,40	360,00	18,40	
M120 x 6,00	165,00	17,10	165,00	17,10	400,00	18,40	400,00	18,40	
M125 x 6,00	175,00	17,10	175,00	17,10	410,00	24,90	410,00	24,90	
M130 x 6,00	185,00	17,10	185,00	17,10	425,00	24,90	425,00	24,90	
M135 x 6,00	195,00	17,10	195,00	17,10	440,00	24,90	440,00	24,90	
M140 x 6,00	205,00	17,10	205,00	17,10	465,00	24,90	465,00	24,90	
M145 x 6,00	215,00	17,10	215,00	17,10	480,00	24,90	480,00	24,90	
M150 x 6,00	240,00	17,10	240,00	17,10	530,00	24,90	530,00	24,90	
M155 x 6,00	250,00	17,10	250,00	17,10	550,00	24,90	550,00	24,90	
M160 x 6,00	260,00	17,10	260,00	17,10	565,00	24,90	565,00	24,90	
M165 x 6,00	265,00	17,10	265,00	17,10	580,00	24,90	580,00	24,90	
M170 x 6,00	285,00	17,10	285,00	17,10	595,00	24,90	595,00	24,90	
M175 x 6,00	290,00	17,10	290,00	17,10	610,00	24,90	610,00	24,90	
M180 x 6,00	310,00	17,10	310,00	17,10	650,00	24,90	650,00	24,90	
M185 x 6,00	320,00	17,10	320,00	17,10	660,00	24,90	660,00	24,90	
M190 x 6,00	330,00	17,10	330,00	17,10	675,00	24,90	675,00	24,90	
M195 x 6,00	340,00	17,10	340,00	17,10	695,00	24,90	695,00	24,90	
M200 x 6,00	380,00	17,10	380,00	17,10	725,00	24,90	725,00	24,90	
M205 x 6,00	395,00	29,70	395,00	29,70	750,00	31,00	750,00	31,00	



Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / Lieferzeit: Auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



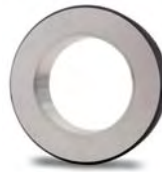
Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehrdorn Tol. 6H		Gewinde- Ausschusslehrdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 6g	
	OWT-33304		OWT-33306		OWT-33308		OWT-33310	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
M210 x 6,00	440,00	29,70	440,00	29,70	810,00	31,00	810,00	31,00
M215 x 6,00	445,00	29,70	445,00	29,70	815,00	31,00	815,00	31,00
M220 x 6,00	450,00	29,70	450,00	29,70	825,00	31,00	825,00	31,00
M225 x 6,00	460,00	29,70	460,00	29,70	840,00	31,00	840,00	31,00
M230 x 6,00	500,00	29,70	500,00	29,70	860,00	31,00	860,00	31,00
M235 x 6,00	510,00	29,70	510,00	29,70	875,00	31,00	875,00	31,00
M240 x 6,00	575,00	29,70	575,00	29,70	950,00	31,00	950,00	31,00
M245 x 6,00	580,00	29,70	580,00	29,70	975,00	31,00	975,00	31,00
M250 x 6,00	590,00	29,70	590,00	29,70	990,00	31,00	990,00	31,00

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

 Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



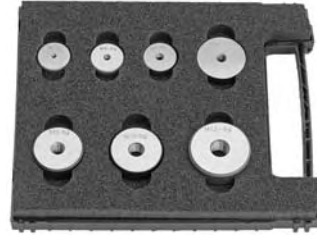
Metrisches Regelgewinde, DIN ISO 13

OWT

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehrdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 6g	
	OWT-33201		OWT-33207		OWT-33209	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
M2 x 0,40	27,00	15,90	25,00	14,20	25,00	14,20
M2,5 x 0,45	29,00	15,90	30,00	14,20	30,00	14,20
M3 x 0,50	25,00	15,90	25,00	14,20	25,00	14,20
M3,5 x 0,60	28,00	14,50	28,00	14,20	28,00	14,20
M4 x 0,70	25,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M5 x 0,80	25,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M6 x 1,00	25,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M7 x 1,00	25,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M8 x 1,25	25,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M9 x 1,25	25,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M10 x 1,50	25,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M11 x 1,50	25,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M12 x 1,75	25,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M14 x 2,00	26,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M16 x 2,00	29,00	14,50	26,00	14,20	26,00	14,20
M18 x 2,50	29,00	14,50	31,00	14,20	31,00	14,20
M20 x 2,50	31,00	14,50	32,00	14,20	32,00	14,20
M22 x 2,50	32,00	15,90	33,00	14,20	33,00	14,20
M24 x 3,00	34,00	15,90	36,00	14,20	36,00	14,20
M27 x 3,00	39,00	15,90	41,00	14,20	41,00	14,20
M30 x 3,50	39,00	15,90	47,00	14,20	47,00	14,20
M33 x 3,50	39,00	15,90	49,00	14,20	49,00	14,20
M36 x 4,00	52,00	15,90	58,00	14,20	58,00	14,20
M39 x 4,00	52,00	15,90	65,00	14,20	65,00	14,20
M42 x 4,50	65,00	15,90	85,00	15,90	85,00	15,90

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrische Regelgewinde Sätze, DIN ISO 13

OWT

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehrdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 6g	
	OWT-33211		OWT-33212		OWT-33213	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
M 3 - M12	170,00	102,90	165,00	104,20	165,00	104,20

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



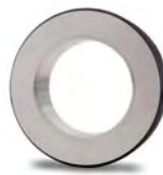
Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

OWT

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehrdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 6g	
	OWT-33301		OWT-33307		OWT-33309	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
M4 x 0,50	27,00	14,50	26,50	14,20	26,50	14,20
M5 x 0,50	27,00	14,50	26,50	14,20	26,50	14,20
M6 x 0,50	27,00	14,50	26,50	14,20	26,50	14,20
M8 x 0,50	27,00	14,50	26,50	14,20	26,50	14,20
M10 x 0,50	27,00	14,50	26,50	14,20	26,50	14,20
M12 x 0,50	27,00	14,50	26,50	14,20	26,50	14,20
M14 x 0,50	33,00	14,50	-	-	-	-
M16 x 0,50	33,00	14,50	-	-	-	-
M18 x 0,50	33,00	14,50	-	-	-	-
M20 x 0,50	35,00	14,50	-	-	-	-
OWT-33301						
M5 x 0,75	27,00	14,50	26,50	14,20	26,50	14,20
M6 x 0,75	27,00	14,50	26,50	14,20	26,50	14,20
M7 x 0,75	27,00	14,50	26,50	14,20	26,50	14,20
M8 x 0,75	27,00	14,50	26,50	14,20	26,50	14,20
M9 x 0,75	27,00	14,50	26,50	14,20	26,50	14,20
M10 x 0,75	27,00	14,50	26,50	14,20	26,50	14,20
M12 x 0,75	27,00	14,50	26,50	14,20	26,50	14,20
M13 x 0,75	33,00	14,50	33,00	14,20	33,00	14,20
M14 x 0,75	33,00	14,50	33,00	14,20	33,00	14,20
M15 x 0,75	33,00	14,50	33,00	14,20	33,00	14,20
M16 x 0,75	33,00	14,50	33,00	14,20	33,00	14,20
M18 x 0,75	33,00	14,50	33,00	14,20	33,00	14,20
M20 x 0,75	33,00	14,50	33,00	14,20	33,00	14,20

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung

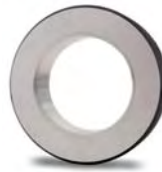


Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

OWT								
Nennmaß x Steigung			Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 6g	
			OWT-33301		OWT-33307		OWT-33309	
			€/Stück		€/Stück		€/Stück	
M8	x	1,00	27,00	14,50	24,00	14,20	24,00	14,20
M9	x	1,00	27,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M10	x	1,00	27,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M12	x	1,00	28,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M13	x	1,00	28,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M14	x	1,00	28,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M15	x	1,00	28,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M16	x	1,00	28,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M17	x	1,00	28,00	14,50	31,00	14,20	31,00	14,20
M18	x	1,00	28,00	14,50	31,00	14,20	31,00	14,20
M20	x	1,00	28,00	14,50	31,00	14,20	31,00	14,20
M22	x	1,00	28,00	15,90	33,00	14,20	33,00	14,20
M24	x	1,00	34,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M25	x	1,00	34,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M26	x	1,00	36,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M27	x	1,00	36,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M28	x	1,00	37,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M30	x	1,00	37,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M33	x	1,00	38,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M34	x	1,00	38,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M35	x	1,00	38,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M36	x	1,00	40,00	15,90	62,00	14,20	62,00	14,20
M38	x	1,00	42,00	15,90	62,00	14,20	62,00	14,20
M39	x	1,00	50,00	15,90	62,00	14,20	62,00	14,20
M40	x	1,00	50,00	15,90	74,00	14,20	74,00	14,20
M42	x	1,00	54,00	15,90	74,00	15,90	74,00	15,90
M45	x	1,00	72,00	15,90	81,00	15,90	81,00	15,90

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



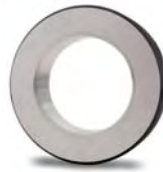
Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

OWT

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 6g			
	OWT-33301		OWT-33307		OWT-33309			
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück			
M10	x	1,25	27,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M12	x	1,25	27,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M14	x	1,25	27,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M12	x	1,50	27,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M13	x	1,50	27,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M14	x	1,50	27,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M15	x	1,50	27,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M16	x	1,50	27,00	14,50	25,00	14,20	25,00	14,20
M17	x	1,50	27,00	14,50	31,00	14,20	31,00	14,20
M18	x	1,50	27,00	14,50	31,00	14,20	31,00	14,20
M20	x	1,50	27,00	14,50	31,00	14,20	31,00	14,20
M22	x	1,50	27,00	15,90	33,00	14,20	33,00	14,20
M24	x	1,50	36,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M25	x	1,50	36,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M26	x	1,50	36,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M27	x	1,50	36,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M28	x	1,50	37,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M30	x	1,50	37,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M32	x	1,50	37,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M33	x	1,50	37,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M24	x	1,50	37,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M35	x	1,50	37,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M36	x	1,50	40,00	15,90	62,00	14,20	62,00	14,20
M38	x	1,50	40,00	15,90	62,00	14,20	62,00	14,20
M39	x	1,50	40,00	15,90	62,00	14,20	62,00	14,20
M40	x	1,50	43,00	15,90	74,00	14,20	74,00	14,20
M42	x	1,50	51,00	15,90	74,00	15,90	74,00	15,90
M45	x	1,50	72,00	15,90	81,00	15,90	81,00	15,90

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Metrisches Feingewinde, DIN ISO 13

OWT

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehrdorn Tol. 6H		Gewinde-Gutlehring Tol. 6g		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 6g	
	OWT-33301		OWT-33307		OWT-33309	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
M18 x 2,00	27,00	14,50	31,00	14,20	31,00	14,20
M20 x 2,00	27,00	14,50	31,00	14,20	31,00	14,20
M22 x 2,00	31,00	15,90	33,00	14,20	33,00	14,20
M24 x 2,00	31,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M25 x 2,00	31,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M26 x 2,00	31,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M27 x 2,00	31,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M28 x 2,00	32,00	15,90	37,00	14,20	37,00	14,20
M30 x 2,00	32,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M32 x 2,00	32,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M33 x 2,00	32,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M34 x 2,00	36,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M35 x 2,00	36,00	15,90	53,00	14,20	53,00	14,20
M36 x 2,00	36,00	15,90	62,00	14,20	62,00	14,20
M38 x 2,00	46,00	15,90	62,00	14,20	62,00	14,20
M39 x 2,00	46,00	15,90	62,00	14,20	62,00	14,20
M40 x 2,00	47,00	15,90	74,00	14,20	74,00	14,20
M42 x 2,00	47,00	15,90	74,00	15,90	74,00	15,90
M45 x 2,00	48,00	15,90	74,00	15,90	74,00	15,90

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grenzlehrdorn DIN 2245, für metrische Gew.-Kernlöcher DIN 13 6H

Premium

Regelgewinde Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehrdorn		Nennmaß x Steigung 0,50	Gewinde-Grenzlehrdorn	
	OWT-36201			OWT-36301	
	€ / Stück			€ / Stück	
M3 x 0,50	43,00	15,90	M4 x 0,50	43,50	14,50
M3,5 x 0,60	43,00	14,50	M4,5 x 0,50	39,00	14,50
M4 x 0,70	43,00	14,50	M5 x 0,50	39,00	14,50
M4,5 x 0,75	39,00	14,50	M6 x 0,50	39,00	14,50
M5 x 0,80	39,00	14,50	M7 x 0,50	39,00	14,50
M6 x 1,00	39,00	14,50	M8 x 0,50	39,00	14,50
M7 x 1,00	39,00	14,50	M9 x 0,50	40,00	14,50
M8 x 1,25	39,00	14,50	M10 x 0,50	40,00	14,50
M9 x 1,25	39,00	14,50	M11 x 0,50	41,00	14,50
M10 x 1,50	40,00	14,50	M12 x 0,50	41,00	14,50
M11 x 1,50	40,00	14,50			
M12 x 1,75	40,00	14,50			
M14 x 2,00	41,00	14,50			
M16 x 2,00	43,00	14,50			
M18 x 2,50	44,50	14,50			
M20 x 2,50	47,00	14,50			

Nennmaß x Steigung 0,75	Gewinde-Grenzlehrdorn		Nennmaß x Steigung 1,00	Gewinde-Grenzlehrdorn		Nennmaß x Steigung 1,50	Gewinde-Grenzlehrdorn	
	OWT-36301			OWT-36301			OWT-36301	
	€ / Stück			€ / Stück			€ / Stück	
M5 x 0,75	39,00	14,50	M8 x 1,00	39,00	14,50	M12 x 1,50	40,00	14,50
M6 x 0,75	39,00	14,50	M9 x 1,00	40,00	14,50	M13 x 1,50	41,00	14,50
M7 x 0,75	39,00	14,50	M10 x 1,00	40,00	14,50	M14 x 1,50	41,00	14,50
M8 x 0,75	39,00	14,50	M11 x 1,00	40,00	14,50	M15 x 1,50	42,50	14,50
M9 x 0,75	40,00	14,50	M12 x 1,00	40,00	14,50	M16 x 1,50	43,00	14,50
M10 x 0,75	40,00	14,50	M13 x 1,00	41,00	14,50	M17 x 1,50	44,50	14,50
M11 x 0,75	40,00	14,50	M14 x 1,00	41,00	14,50	M18 x 1,50	45,50	14,50
M12 x 0,75	41,00	14,50	M15 x 1,00	43,00	14,50	M20 x 1,50	48,00	14,50
M13 x 0,75	41,00	14,50	M16 x 1,00	44,50	14,50	M22 x 1,50	51,00	15,90
M14 x 0,75	42,00	14,50	M17 x 1,00	45,50	14,50	M24 x 1,50	53,00	15,90
M15 x 0,75	43,00	14,50	M18 x 1,00	46,50	14,50			
M16 x 0,75	44,50	14,50	M19 x 1,00	48,00	14,50			
			M20 x 1,00	50,00	14,50			

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Gewinde-Grenzlehrdorn, Einsatzgewinde

Einsatzgewinde für Gewindedrahteinsätze
EG Metrisches ISO Gewinde DIN 8140-2

Premium									
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehrdorn			Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehrdorn				
	OWT-33397				OWT-33397				
	€ / Stück				€ / Stück				
Toleranz 6H mod.				Toleranz 6H mod.					
EG M2	x	0,40	72,00	15,90	EG M8	x	1,00	58,00	14,50
EG M2,5	x	0,45	68,00	15,90	EG M10	x	1,00	64,00	14,50
EG M3	x	0,50	60,00	14,50	EG M10	x	1,25	63,00	14,50
EG M4	x	0,70	50,00	14,50	EG M12	x	1,25	65,00	14,50
EG M5	x	0,80	48,00	14,50	EG M12	x	1,50	67,00	14,50
EG M6	x	1,00	48,00	14,50	EG M14	x	1,50	70,00	14,50
EG M8	x	1,25	48,00	14,50	EG M16	x	1,50	75,00	14,50
EG M10	x	1,50	53,00	14,50	EG M18	x	1,50	80,00	14,50
EG M12	x	1,75	60,00	14,50	EG M20	x	1,50	85,00	14,50
EG M14	x	2,00	70,00	14,50	EG M22	x	1,50	90,00	15,90
EG M16	x	2,00	75,00	14,50	EG M24	x	1,50	95,00	15,90
EG M18	x	2,50	80,00	14,50					
EG M20	x	2,50	85,00	14,50					

EG UNC / UNF Gewinde

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehrdorn			Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehrdorn				
	OWT-33397				OWT-33397				
	€ / Stück				€ / Stück				
Toleranz 2B				Toleranz 2B					
UNC Nr.2	x	56	115,00	15,90	UNF Nr.4	x	48	105,00	15,90
UNC Nr.4	x	40	105,00	15,90	UNF Nr.6	x	40	91,00	14,50
UNC Nr.5	x	40	91,00	14,50	UNF Nr.8	x	36	86,00	14,50
UNC Nr.6	x	32	88,00	14,50	UNF Nr.10	x	32	84,00	14,50
UNC Nr.8	x	32	82,00	14,50	UNF 1/4	x	28	81,00	14,50
UNC Nr.10	x	24	81,00	14,50	UNF 5/16	x	24	85,00	14,50
UNC Nr.12	x	24	81,00	14,50	UNF 3/8	x	24	89,00	14,50
UNC 1/4	x	20	81,00	14,50	UNF 7/16	x	20	94,00	14,50
UNC 5/16	x	18	84,00	14,50	UNF 1/2	x	20	99,00	14,50
UNC 3/8	x	16	88,00	14,50	UNF 5/8	x	18	115,00	14,50
UNC 1/2	x	13	99,00	14,50					
UNC 5/8	x	11	112,00	14,50					

Die Lehnung eines Einsatzgewindes erfolgt vor dem Einschrauben des Gewindeeinsatzes
Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Das „zöllige“ Rohr

Warum ein 1“ Rohr nicht 25,4 mm Außendurchmesser hat.

Anfang des 20. Jahrhunderts bezogen sich die Maße auf den Innendurchmesser. Da bei Rohren der Innendurchmesser von Bedeutung ist, hatte ein 1“ Rohr eine lichte Weite von 25,4 mm. Mit der damaligen Stahlqualität ergab sich ein Außendurchmesser von ca. 33 mm. Dazu wurden auch die Formstücke und Werkzeuge hergestellt. Später, als die Stahlqualität verbessert wurde, konnte auch die Rohrwandung dünner werden. Da aber die Fittings und Gewindewerkzeuge nach dem Außendurchmesser hergestellt waren, wurde der Innendurchmesser größer. In der Heizungs- und Sanitärtechnik entsprechen die Zollwerte keinem heutigen Maß mehr. „Zöllige“ Rohrmaße sind heute metrisch definiert. Die Norm DIN EN ISO 228-1 legt z.B. auch das fest. Wenn man nun ein Rohr findet, mit dem Außendurchmesser von ca. 33 mm, dann ist und bleibt es ein „ 1 Zoll Rohr“. Diese Norm legt auch die Gewindekennung fest. Der Rohrinwenddurchmesser ist in der Norm nicht beschrieben, auch lässt sich hier nichts von inch in mm umrechnen.

Folgende Tabelle könnte für unser G-Gewinde für Sie von Bedeutung sein:

Gewinde - Kennung	Durchmesser außen min. [mm]	Durchmesser außen max. [mm]
1 / 16“	7,51	7,72
1 / 8“	9,51	9,73
1 / 4“	12,91	13,12
3 / 8“	16,41	16,66
1 / 2“	20,67	20,96
5 / 8“	22,63	22,91
3 / 4“	26,16	26,44
7 / 8“	29,92	30,20
1“	32,89	33,25
1 . 1 / 8“	37,54	37,90
1 . 1 / 4“	41,55	41,91
1 . 1 / 2“	47,44	47,80
1 . 3 / 4“	53,39	53,75
2“	59,25	59,61
2 . 1 / 4“	65,27	65,71
2 . 1 / 2“	74,75	75,18
2 . 3 / 4“	81,10	81,53
3“	87,45	87,88
3 . 1 / 2“	99,99	100,33
4“	112,60	113,03
4 . 1 / 2“	125,30	125,73
5“	138,00	138,43
5 . 1 / 2“	150,70	151,13
6“	163,40	163,83

Quelle: www.gewinde-normen.de

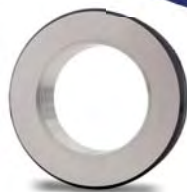


Whitworth Rohrgewinde BSPP, DIN ISO 228

Premium									
Nennmaß x Steigung			Gewinde-Grenzlehrdorn Tol. medium		Gewinde-Gutlehrdorn Tol. medium		Gewinde-Ausschusslehrdorn Tol. medium		
			OWT-33322		OWT-33324		OWT-33326		
			€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		
G 1/8	x	28	43,50	14,50	-	-	-	-	
G 1/4	x	19	47,00	14,50	-	-	-	-	
G 3/8	x	19	50,00	14,50	-	-	-	-	
G 1/2	x	14	56,00	15,90	-	-	-	-	
G 5/8	x	14	63,00	15,90	-	-	-	-	
G 3/4	x	14	65,00	15,90	-	-	-	-	
G 7/8	x	14	74,00	15,90	-	-	-	-	
G 1	x	11	82,00	15,90	-	-	-	-	
G 1.1/8	x	11	97,00	15,90	-	-	-	-	
G 1.1/4	x	11	-	-	56,00	10,60	52,00	10,60	
G 1.1/2	x	11	-	-	60,00	10,60	55,00	10,60	
G 1.3/4	x	11	-	-	68,00	10,60	63,00	10,60	
G 2	x	11	-	-	72,00	11,90	66,00	11,90	
G 2.1/4	x	11	-	-	80,00	11,90	74,00	11,90	
G 2.1/2	x	11	-	-	92,00	11,90	86,00	11,90	
G 2.3/4	x	11	-	-	105,00	11,90	98,00	11,90	
G 3	x	11	-	-	110,00	11,90	103,00	11,90	
G 3.1/2	x	11	-	-	125,00	11,90	118,00	11,90	
G 4	x	11	-	-	132,00	17,10	125,00	17,10	
G 4.1/2	x	11	-	-	205,00	17,10	197,00	17,10	
G 5	x	11	-	-	225,00	17,10	217,00	17,10	
G 5.1/2	x	11	-	-	310,00	17,10	300,00	17,10	
G 6	x	11	-	-	319,00	17,10	309,00	17,10	

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Whithworth Rohrgewinde BSPP, DIN ISO 228

Premium							
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehring				Gewinde-Ausschusslehring		
	OWT-33328				OWT-33330 / OWT-34330		
	€ / Stück				€ / Stück		
		Tol. A		Tol. A		Tol. B	
G 1/8	x	28	46,50	14,20	46,50	52,00	14,20
G 1/4	x	19	47,00	14,20	47,00	55,00	14,20
G 3/8	x	19	50,00	14,20	50,00	65,00	14,20
G 1/2	x	14	59,00	14,20	59,00	75,00	14,20
G 5/8	x	14	70,50	14,20	70,50	83,00	14,20
G 3/4	x	14	74,00	14,20	74,00	90,00	14,20
G 7/8	x	14	85,00	14,20	85,00	99,00	14,20
G 1	x	11	90,00	14,20	90,00	110,00	14,20
G 1.1/8	x	11	108,00	14,20	108,00	118,00	14,20
G 1.1/4	x	11	112,00	15,90	112,00	126,00	15,90
G 1.1/2	x	11	125,00	15,90	125,00	135,00	15,90
G 1.3/4	x	11	140,00	15,90	140,00	145,00	15,90
G 2	x	11	153,00	15,90	153,00	155,00	15,90
G 2.1/4	x	11	170,00	15,90	170,00	169,00	15,90
G 2.1/2	x	11	190,00	15,90	190,00	185,00	15,90
G 2.3/4	x	11	208,00	18,40	208,00	210,00	18,40
G 3	x	11	220,00	18,40	220,00	230,00	18,40
G 3.1/2	x	11	275,00	18,40	275,00	-	18,40
G 4	x	11	310,00	18,40	310,00	-	18,40
G 4.1/2	x	11	450,00	24,90	450,00	-	24,90
G 5	x	11	470,00	24,90	470,00	-	24,90
G 5.1/2	x	11	620,00	24,90	620,00	-	24,90
G 6	x	11	645,00	24,90	645,00	-	24,90

Bei Gew.-Gutlehringen entspricht Tol. A = Tol. B



Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



kegeliges Whitworth Rohrgewinde BSPT, DIN 2999

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn Rp		Gewinde-Grenzlehrring R	
	OWT-33391		OWT-33392	
	€ / Stück		€ / Stück	
R 1/8 x 28	175,00	31,45	107,00	31,90
R 1/4 x 19	171,00	31,45	116,00	31,90
R 3/8 x 19	184,50	31,45	140,00	31,90
R 1/2 x 14	189,00	31,45	168,00	31,90
R 3/4 x 14	195,00	34,20	192,00	31,90
R 1 x 11	220,00	34,20	207,00	43,30
R 1.1/4 x 11	295,00	34,20	245,00	43,30
R 1.1/2 x 11	320,00	34,20	299,00	43,30
R 2 x 11	395,00	34,20	335,00	43,30
R 2.1/2 x 11	435,00	34,20	367,00	43,30

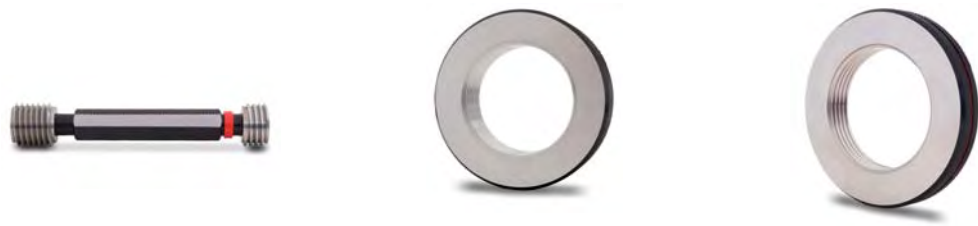
Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Flankenwinkel R-Gewinde: 55°

Die Lehdorne werden mit Rp bezeichnet und lehren zylindrische Innengewinde (DIN 2999), die mit konischen Außengewinden (DIN 2999) verschraubt werden.

Die Ringe werden mit R bezeichnet und lehren konische Außengewinde (DIN 2999).

 Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Amerikanisches UNC-Gewinde, ANSI/ASME B1.1/B1.2

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 2B		Gewinde-Gutlehring Tol. 2A		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 2A	
	OWT-33352		OWT-33358		OWT-33360	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
Nr.4 x 40	46,00	15,90	46,00	14,20	46,00	14,20
Nr.5 x 40	40,00	14,50	40,00	14,20	40,00	14,20
Nr.6 x 32	39,00	14,50	38,00	14,20	38,00	14,20
Nr.8 x 32	38,00	14,50	37,50	14,20	37,50	14,20
Nr.10 x 24	37,00	14,50	37,00	14,20	37,00	14,20
Nr.12 x 24	36,00	14,50	37,00	14,20	37,00	14,20
1/4 x 20	36,50	14,50	36,50	14,20	36,50	14,20
5/16 x 18	38,00	14,50	37,50	14,20	37,50	14,20
3/8 x 16	39,00	14,50	39,00	14,20	39,00	14,20
7/16 x 14	40,00	14,50	41,50	14,20	41,50	14,20
1/2 x 13	41,00	14,50	45,00	14,20	45,00	14,20
9/16 x 12	42,00	14,50	48,50	14,20	48,50	14,20
5/8 x 11	50,00	14,50	56,00	14,20	56,00	14,20
3/4 x 10	55,00	14,50	63,00	14,20	63,00	14,20
7/8 x 9	62,50	15,90	75,00	14,20	75,00	14,20
1 x 8	71,00	15,90	88,00	14,20	88,00	14,20
1.1/8 x 7	83,00	15,90	105,00	14,20	105,00	14,20
1.1/4 x 7	98,00	15,90	110,00	14,20	110,00	14,20
1.3/8 x 6	105,00	15,90	120,00	14,20	120,00	14,20
1.1/2 x 6	111,00	15,90	126,00	14,20	126,00	14,20

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung

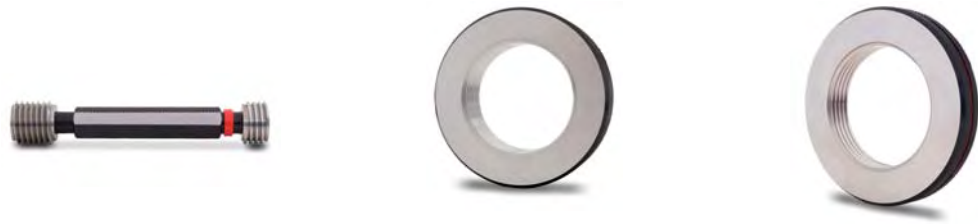


Amerikanisches UNC-Gewinde, ANSI/ASME B1.1/B1.2

Premium									
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehrdorn Tol. 2B		Gewinde- Ausschusslehrdorn Tol. 2B		Gewinde-Gutlehring Tol. 2A		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 2A		
	OWT-33354		OWT-33356		OWT-33358		OWT-33360		
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		
1.3/4 x 5	95,00	10,60	95,00	10,60	208,00	15,90	208,00	15,90	
2 x 4,5	98,00	10,60	98,00	10,60	210,00	15,90	210,00	15,90	
2.1/4 x 4,5	112,50	10,60	112,50	10,60	265,00	15,90	265,00	15,90	
2.1/2 x 4	117,00	11,90	117,00	11,90	275,00	15,90	275,00	15,90	
2.3/4 x 4	120,00	11,90	120,00	11,90	285,00	15,90	285,00	15,90	
3 x 4	145,00	11,90	145,00	11,90	330,00	15,90	330,00	15,90	
3.1/4 x 4	150,00	11,90	150,00	11,90	340,00	18,40	340,00	18,40	
3.1/2 x 4	178,00	11,90	178,00	11,90	415,00	18,40	415,00	18,40	
3.3/4 x 4	185,00	11,90	185,00	11,90	420,00	18,40	420,00	18,40	
4 x 4	190,00	17,10	190,00	17,10	425,00	18,40	425,00	18,40	

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Amerikanisches UNF-Gewinde, ANSI/ASME B1.1/B1.2

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 2B		Gewinde-Gutlehring Tol. 2A		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 2A			
	OWT-33362		OWT-33368		OWT-33370			
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück			
Nr.4	x	48	48,00	15,90	47,00	14,20	47,00	14,20
Nr.5	x	44	42,00	14,50	40,00	14,20	40,00	14,20
Nr.6	x	40	40,00	14,50	37,50	14,20	37,50	14,20
Nr.8	x	36	39,50	14,50	37,00	14,20	37,00	14,20
Nr.10	x	32	38,50	14,50	36,50	14,20	36,50	14,20
Nr.12	x	28	37,50	14,50	37,00	14,20	37,00	14,20
1/4	x	28	36,50	14,50	36,50	14,20	36,50	14,20
5/16	x	24	37,50	14,50	37,50	14,20	37,50	14,20
3/8	x	24	38,50	14,50	39,00	14,20	39,00	14,20
7/16	x	20	40,00	14,50	40,50	14,20	40,50	14,20
1/2	x	20	42,00	14,50	45,00	14,20	45,00	14,20
9/16	x	18	44,00	14,50	49,00	14,20	49,00	14,20
5/8	x	18	47,00	14,50	54,00	14,20	54,00	14,20
3/4	x	16	50,00	14,50	61,00	14,20	61,00	14,20
7/8	x	14	52,00	15,90	72,00	14,20	72,00	14,20
1	x	12	54,00	15,90	83,50	14,20	83,50	14,20
1.1/8	x	12	65,00	15,90	92,00	14,20	92,00	14,20
1.1/4	x	12	84,00	15,90	102,00	14,20	102,00	14,20
1.3/8	x	12	89,00	15,90	110,00	14,20	110,00	14,20
1.1/2	x	12	97,00	15,90	118,00	14,20	118,00	14,20

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Amerikanisches UNEF-Gewinde, ANSI/ASME B1.1/B1.2

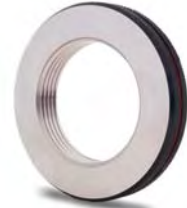
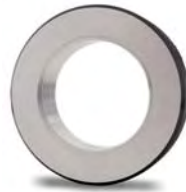
Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 2B		Gewinde-Gutlehring Tol. 2A		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 2A	
	OWT-33372		OWT-33378		OWT-33380	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
Nr.12 x 32	43,00	14,50	44,00	14,20	44,00	14,20
1/4 x 32	44,00	14,50	44,00	14,20	44,00	14,20
5/16 x 32	45,00	14,50	46,00	14,20	46,00	14,20
3/8 x 32	46,50	14,50	47,50	14,20	47,50	14,20
7/16 x 28	47,50	14,50	49,00	14,20	49,00	14,20
1/2 x 28	49,00	14,50	50,50	14,20	50,50	14,20
9/16 x 24	51,00	14,50	55,00	14,20	55,00	14,20
5/8 x 24	55,00	14,50	66,00	14,20	66,00	14,20
11/16 x 24	60,00	14,50	68,00	14,20	68,00	14,20
3/4 x 20	61,50	14,50	70,50	14,20	70,50	14,20
13/16 x 20	63,00	15,90	75,00	14,20	75,00	14,20
7/8 x 20	64,50	15,90	80,00	14,20	80,00	14,20
15/16 x 20	66,00	15,90	83,00	14,20	83,00	14,20
1 x 20	67,50	15,90	88,00	14,20	88,00	14,20
1.1/16 x 18	96,50	15,90	127,00	14,20	127,00	14,20
1.1/8 x 18	101,00	15,90	130,00	14,20	130,00	14,20
1.1/4 x 18	115,00	15,90	133,00	14,20	133,00	14,20
1.5/16 x 18	118,00	15,90	135,00	14,20	135,00	14,20
1.3/8 x 18	120,00	15,90	140,00	14,20	140,00	14,20
1.7/16 x 18	125,00	15,90	143,00	14,20	143,00	14,20
1.1/2 x 18	130,00	15,90	146,00	14,20	146,00	14,20
1.9/16 x 18	135,00	15,90	150,00	14,20	150,00	14,20

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehdorn		Gewinde-Ausschusslehdorn		Gewinde-Gutlehring		Gewinde-Ausschusslehring	
	OWT-33374		OWT-33376		OWT-33378		OWT-33380	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
1.5/8 x 18	76,50	10,60	76,50	10,60	155,00	15,90	155,00	15,90
1.11/16 x 18	78,00	10,60	78,00	10,60	160,00	15,90	160,00	15,90

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

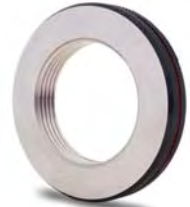
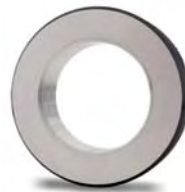
Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Amerikanisches UN-Gewinde, ANSI/ASME B1.1/B1.2

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 2B		Gewinde-Gutlehring Tol. 2A		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 2A	
	OWT-33311		OWT-33314		OWT-33315	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
1.1/16 x 8	125,00	15,90	135,00	14,20	135,00	14,20
1.1/8 x 8	130,00	15,90	137,00	14,20	137,00	14,20
1.3/16 x 8	132,00	15,90	138,00	14,20	138,00	14,20
1.1/4 x 8	135,00	15,90	143,00	14,20	143,00	14,20
1.5/16 x 8	137,00	15,90	145,00	14,20	145,00	14,20
1.3/8 x 8	140,00	15,90	147,00	14,20	147,00	14,20
1.7/16 x 8	142,50	15,90	150,00	14,20	150,00	14,20
1.1/2 x 8	145,00	15,90	155,00	14,20	155,00	14,20
1.9/16 x 8	147,00	15,90	157,00	14,20	157,00	14,20



Amerikanisches UN-Gewinde, ANSI/ASME B1.1/B1.2

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehdorn		Gewinde-Ausschusslehdorn		Gewinde-Gutlehring		Gewinde-Ausschusslehring	
	OWT-33312		OWT-33313		OWT-33314		OWT-33315	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
1.5/8 x 8	90,00	10,60	90,00	10,60	160,00	15,90	160,00	15,90
1.11/16 x 8	95,00	10,60	95,00	10,60	165,00	15,90	165,00	15,90
1.3/4 x 8	98,00	10,60	98,00	10,60	170,00	15,90	170,00	15,90
1.13/16 x 8	100,00	10,60	100,00	10,60	172,00	15,90	172,00	15,90
1.7/8 x 8	103,00	10,60	103,00	10,60	175,00	15,90	175,00	15,90
1.15/16 x 8	105,00	10,60	105,00	10,60	180,00	15,90	180,00	15,90

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung

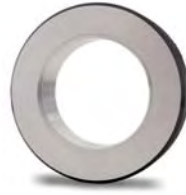


Amerikanisches UN-Gewinde, ANSI/ASME B1.1/B1.2

Premium										
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Gutlehrdorn Tol. 2B		Gewinde- Ausschusslehrdorn Tol. 2B		Gewinde-Gutlehring Tol. 2A		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 2A			
	OWT-33312		OWT-33313		OWT-33314		OWT-33315			
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück			
2 x 8	110,00	10,60	110,00	10,60	185,00	15,90	185,00	15,90		
2.1/8 x 8	113,00	10,60	113,00	10,60	225,00	15,90	225,00	15,90		
2.1/4 x 8	116,00	10,60	116,00	10,60	230,00	15,90	230,00	15,90		
2.3/8 x 8	120,00	11,90	120,00	11,90	235,00	15,90	235,00	15,90		
2.1/2 x 8	125,00	11,90	125,00	11,90	240,00	15,90	240,00	15,90		
2.5/8 x 8	130,00	11,90	130,00	11,90	245,00	15,90	245,00	15,90		
2.3/4 x 8	135,00	11,90	135,00	11,90	250,00	15,90	250,00	15,90		
2.7/8 x 8	140,00	11,90	140,00	11,90	255,00	15,90	255,00	15,90		
3 x 8	150,00	11,90	150,00	11,90	285,00	15,90	285,00	15,90		
3.1/8 x 8	155,00	11,90	155,00	11,90	290,00	15,90	290,00	15,90		
3.1/4 x 8	160,00	11,90	160,00	11,90	295,00	18,40	295,00	18,40		
3.3/8 x 8	165,00	11,90	165,00	11,90	340,00	18,40	340,00	18,40		
3.1/2 x 8	175,00	11,90	175,00	11,90	350,00	18,40	350,00	18,40		
3.5/8 x 8	180,00	11,90	180,00	11,90	355,00	18,40	355,00	18,40		
3.3/4 x 8	185,00	11,90	185,00	11,90	360,00	18,40	360,00	18,40		
3.7/8 x 8	190,00	11,90	190,00	11,90	365,00	18,40	365,00	18,40		
4 x 8	195,00	17,10	195,00	17,10	370,00	18,40	370,00	18,40		

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Amerikanisches UN-Gewinde, ANSI/ASME B1.1/B1.2

Premium									
Nennmaß x Steigung			Gewinde- Grenzlehndorn Tol. 2B		Gewinde- Gutlehhrring Tol. 2A		Gewinde-Ausschusslehrring Tol. 2A		
			OWT-33311		OWT-33314		OWT-33315		
			€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		
5/8	x	12	105,00	14,50	105,00	14,20	105,00	14,20	
11/16	x	12	89,00	14,50	95,00	14,20	95,00	14,20	
3/4	x	12	100,00	14,50	110,00	14,20	110,00	14,20	
13/16	x	12	95,00	15,90	96,00	14,20	96,00	14,20	
7/8	x	12	99,00	15,90	99,00	14,20	99,00	14,20	
15/16	x	12	102,00	15,90	103,00	14,20	103,00	14,20	
1.1/16	x	12	105,00	15,90	107,00	14,20	107,00	14,20	
1.3/16	x	12	107,00	15,90	110,00	14,20	110,00	14,20	
1.5/16	x	12	110,00	15,90	115,00	14,20	115,00	14,20	
1.7/16	x	12	115,00	15,90	120,00	14,20	120,00	14,20	
1.9/16	x	12	120,00	15,90	123,00	14,20	123,00	14,20	

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



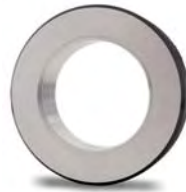
Amerikanisches UN-Gewinde, ANSI/ASME B1.1/B1.2

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde- Gutlehrdorn Tol. 2B		Gewinde- Ausschusslehrdorn Tol. 2B		Gewinde-Gutlehring Tol. 2A		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 2A	
	OWT-33312		OWT-33313		OWT-33314		OWT-33315	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
1.5/8 x 12	75,00	10,60	75,00	10,60	126,00	15,90	126,00	15,90
1.11/16 x 12	78,00	10,60	78,00	10,60	130,00	15,90	130,00	15,90
1.3/4 x 12	82,00	10,60	82,00	10,60	134,00	15,90	134,00	15,90
1.13/16 x 12	86,00	10,60	86,00	10,60	137,00	15,90	137,00	15,90
1.7/8 x 12	89,00	10,60	89,00	10,60	140,00	15,90	140,00	15,90
2 x 12	92,00	10,60	92,00	10,60	145,00	15,90	145,00	15,90
2.1/8 x 12	96,00	10,60	96,00	10,60	165,00	15,90	165,00	15,90
2.1/4 x 12	99,00	10,60	99,00	10,60	175,00	15,90	175,00	15,90
2.3/8 x 12	105,00	11,90	105,00	11,90	180,00	15,90	180,00	15,90
2.1/2 x 12	107,00	11,90	107,00	11,90	182,00	15,90	182,00	15,90
2.5/8 x 12	110,00	11,90	110,00	11,90	185,00	15,90	185,00	15,90
2.3/4 x 12	115,00	11,90	115,00	11,90	190,00	15,90	190,00	15,90
2.7/8 x 12	120,00	11,90	120,00	11,90	195,00	15,90	195,00	15,90
3 x 12	123,00	11,90	123,00	11,90	210,00	15,90	210,00	15,90
3.1/8 x 12	126,00	11,90	126,00	11,90	220,00	15,90	220,00	15,90
3.1/4 x 12	129,00	11,90	129,00	11,90	230,00	18,40	230,00	18,40
3.3/8 x 12	132,00	11,90	132,00	11,90	255,00	18,40	255,00	18,40
3.1/2 x 12	135,00	11,90	135,00	11,90	260,00	18,40	260,00	18,40
3.5/8 x 12	140,00	11,90	140,00	11,90	265,00	18,40	265,00	18,40
3.3/4 x 12	145,00	11,90	145,00	11,90	275,00	18,40	275,00	18,40
3.7/8 x 12	150,00	11,90	150,00	11,90	280,00	18,40	280,00	18,40
4 x 12	160,00	17,10	160,00	17,10	290,00	18,40	290,00	18,40

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Amerikanisches UN-Gewinde, ANSI/ASME B1.1/B1.2

Premium									
Nennmaß x Steigung			Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 2B		Gewinde-Gutlehring Tol. 2A		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 2A		
			OWT-33311		OWT-33314		OWT-33315		
			€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		
7/16	x	16	60,00	14,50	69,50	14,20	69,50	14,20	14,20
1/2	x	16	62,50	14,50	72,00	14,20	72,00	14,20	14,20
9/16	x	16	69,50	14,50	85,00	14,20	85,00	14,20	14,20
5/8	x	16	95,00	14,50	103,00	14,20	103,00	14,20	14,20
11/16	x	16	89,00	14,50	95,00	14,20	95,00	14,20	14,20
13/16	x	16	92,00	15,90	99,00	14,20	99,00	14,20	14,20
7/8	x	16	95,00	15,90	103,00	14,20	103,00	14,20	14,20
15/16	x	16	99,00	15,90	105,00	14,20	105,00	14,20	14,20
1	x	16	103,00	15,90	108,00	14,20	108,00	14,20	14,20
1.1/16	x	16	105,00	15,90	110,00	14,20	110,00	14,20	14,20
1.1/8	x	16	107,00	15,90	112,00	14,20	112,00	14,20	14,20
1.3/16	x	16	110,00	15,90	115,00	14,20	115,00	14,20	14,20
1.1/4	x	16	112,00	15,90	117,00	14,20	117,00	14,20	14,20
1.5/16	x	16	115,00	15,90	120,00	14,20	120,00	14,20	14,20
1.3/8	x	16	117,00	15,90	123,00	14,20	123,00	14,20	14,20
1.7/16	x	16	120,00	15,90	126,00	14,20	126,00	14,20	14,20
1.1/2	x	16	123,00	15,90	129,00	14,20	129,00	14,20	14,20
1.9/16	x	16	125,00	15,90	132,00	14,20	132,00	14,20	14,20

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Amerikanisches UN-Gewinde, ANSI/ASME B1.1/B1.2

Premium										
Nennmaß x Steigung		Gewinde- Gutlehrdorn Tol. 2B		Gewinde- Ausschusslehdorn Tol. 2B		Gewinde-Gutlehring Tol. 2A		Gewinde- Ausschusslehring Tol. 2A		
		OWT-33312		OWT-33313		OWT-33314		OWT-33315		
		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		
1.5/8	x	16	70,00	10,60	70,00	10,60	135,00	15,90	135,00	15,90
1.11/16	x	16	73,00	10,60	73,00	10,60	137,00	15,90	137,00	15,90
1.3/4	x	16	76,00	10,60	76,00	10,60	139,00	15,90	139,00	15,90
1.13/16	x	16	79,00	10,60	79,00	10,60	142,00	15,90	142,00	15,90
1.7/8	x	16	82,00	10,60	82,00	10,60	145,00	15,90	145,00	15,90
1.15/16	x	16	85,00	10,60	85,00	10,60	147,00	15,90	147,00	15,90
2	x	16	88,00	10,60	88,00	10,60	149,00	15,90	149,00	15,90
2.1/8	x	16	90,00	10,60	90,00	10,60	164,00	15,90	164,00	15,90
2.1/4	x	16	93,00	10,60	93,00	10,60	168,00	15,90	168,00	15,90
2.3/8	x	16	96,00	11,90	96,00	11,90	170,00	15,90	170,00	15,90
2.1/2	x	16	99,00	11,90	99,00	11,90	174,00	15,90	174,00	15,90
2.5/8	x	16	103,00	11,90	103,00	11,90	177,00	15,90	177,00	15,90
2.3/4	x	16	105,00	11,90	105,00	11,90	180,00	15,90	180,00	15,90
2.7/8	x	16	110,00	11,90	110,00	11,90	190,00	15,90	190,00	15,90
3	x	16	113,00	11,90	113,00	11,90	199,00	15,90	199,00	15,90
3.1/8	x	16	115,00	11,90	115,00	11,90	205,00	15,90	205,00	15,90
3.1/4	x	16	120,00	11,90	120,00	11,90	220,00	18,40	220,00	18,40
3.3/8	x	16	125,00	11,90	125,00	11,90	255,00	18,40	255,00	18,40
3.1/2	x	16	128,00	11,90	128,00	11,90	262,00	18,40	262,00	18,40
3.5/8	x	16	132,00	11,90	132,00	11,90	267,00	18,40	267,00	18,40
3.3/4	x	16	136,00	11,90	136,00	11,90	275,00	18,40	275,00	18,40
3.7/8	x	16	140,00	11,90	140,00	11,90	280,00	18,40	280,00	18,40
4	x	16	145,00	17,10	145,00	17,10	285,00	18,40	285,00	18,40

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



kegeliges Amerikanisches NPT-Gewinde, ASME B1.20.1

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn		Gewinde-Grenzlehrring	
	OWT-33393		OWT-33394	
	€ / Stück		€ / Stück	
1/16 x 27	113,00	31,45	165,00	26,00
1/8 x 27	115,00	31,45	167,00	26,00
1/4 x 18	117,00	31,45	169,00	26,00
3/8 x 18	120,00	31,45	175,00	26,00
1/2 x 14	125,00	31,45	193,00	26,00
3/4 x 14	130,00	31,45	200,00	34,40
1 x 11,5	150,00	34,20	235,00	34,40
1.1/4 x 11,5	170,00	34,20	280,00	41,50
1.1/2 x 11,5	185,00	34,20	300,00	41,50
2 x 11,5	210,00	34,20	330,00	41,50
2.1/2 x 8	260,00	34,20	395,00	43,30
3 x 8	285,00	Anfrage	425,00	Anfrage
3.1/2 x 8	400,00	Anfrage	500,00	Anfrage
4 x 8	500,00	Anfrage	650,00	Anfrage

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



kegeliges Amerikanisches NPTF-Gewinde, ANSI B1.20.3

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde- Grenzlehndorn		Gewinde-Grenzlehrring	
	OWT-33395		OWT-33396	
	€ / Stück		€ / Stück	
1/16 x 27	112,00	31,45	205,00	31,90
1/8 x 27	115,00	31,45	155,00	31,90
1/4 x 18	117,00	31,45	158,00	31,90
3/8 x 18	120,00	31,45	162,00	31,90
1/2 x 14	125,00	31,45	175,00	31,90
3/4 x 14	130,00	31,45	185,00	31,90
1 x 11,5	150,00	34,20	220,00	31,90
1.1/4 x 11,5	165,00	34,20	270,00	43,30
1.1/2 x 11,5	175,00	34,20	280,00	43,30
2 x 11,5	200,00	34,20	300,00	43,30
2.1/2 x 8	250,00	34,20	350,00	43,30
3 x 8	300,00	34,20	400,00	43,30

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Amerikanisches NPSM-Gewinde, ANSI/ASME B1.20.1

Premium									
Nennmaß x Steigung			Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 2B		Gewinde-Gutlehring Tol. 2A		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 2A		
			OWT-33311		OWT-33314		OWT-33315		
			€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		
1/8	x	27	105,00	14,50	120,00	14,20	120,00	14,20	
1/4	x	18	110,00	14,50	135,00	14,20	135,00	14,20	
3/8	x	18	115,00	14,50	165,00	14,20	165,00	14,20	
1/2	x	14	120,00	15,90	168,00	14,20	168,00	14,20	
3/4	x	14	125,00	15,90	170,00	14,20	170,00	14,20	
1	x	11,5	135,00	15,90	220,00	14,20	220,00	14,20	



Amerikanisches NPSM-Gewinde, ANSI/ASME B1.20.1

Premium										
Nennmaß x Steigung			Gewinde-Gutlehdorn Tol. 2B		Gewinde-Ausschusslehndorn Tol. 2B		Gewinde-Gutlehring Tol. 2A		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 2A	
			OWT-33312		OWT-33313		OWT-33314		OWT-33315	
			€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
1.1/4	x	11,5	75,00	10,60	75,00	10,60	230,00	15,90	230,00	15,90
1.1/2	x	11,5	85,00	10,60	85,00	10,60	240,00	15,90	240,00	15,90
2	x	11,5	95,00	11,90	95,00	11,90	250,00	15,90	250,00	15,90
2.1/2	x	8	100,00	11,90	100,00	11,90	270,00	15,90	270,00	15,90
3	x	8	120,00	11,90	120,00	11,90	285,00	18,40	285,00	18,40
3.1/2	x	8	130,00	17,10	130,00	17,10	300,00	18,40	300,00	18,40
4	x	8	150,00	17,10	150,00	17,10	400,00	18,40	400,00	18,40

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Amerikanisches NPSF-Gewinde, ANSI/ASME B1.20.3

Premium		
Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehrdorn Tol. 2B	
	OWT-33311	
	€ / Stück	
1/16 x 27	140,00	14,50
1/8 x 27	145,00	14,50
1/4 x 18	149,00	14,50
3/8 x 18	155,00	14,50
1/2 x 14	157,00	14,50
3/4 x 14	160,00	15,90
1 x 11,5	165,00	15,90

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage



Das zylindrische NPSF Innengewinde, wird mit dem kegeligen NPTF Außengewinde verschraubt

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Stahlpanzerrohrgewinde PG, DIN 40430

Premium

Nennmaß	Gewinde-Grenzlehndorn		Gewinde-Gutlehring		Gewinde-Ausschusslehring	
	OWT-33382		OWT-33388		OWT-33390	
	€/Stück		€/Stück		€/Stück	
Pg 7	64,00	14,50	99,00	14,20	45,00	14,20
Pg 9	71,00	14,50	107,00	14,20	48,00	14,20
Pg 11	80,00	14,50	120,00	14,20	53,00	14,20
Pg 13,5	86,00	14,50	128,00	14,20	55,00	14,20
Pg 16	92,00	14,50	135,00	14,20	58,00	14,20
Pg 21	109,00	15,90	167,00	14,20	61,00	14,20
Pg 29	145,00	15,90	209,00	14,20	64,00	14,20
Pg 36	181,00	15,90	257,00	15,90	73,00	15,90

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Flankenwinkel PG-Gewinde: 80°

Die Ausschussseite des Dorns hat kein Gewinde und prüft den Mutterkerndurchmesser.

Der Ausschusslehring hat kein Gewinde und prüft den Bolzenaußendurchmesser.

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Trapezgewinde Tr, DIN 103

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn Tol. 7H		Gewinde-Gutlehring Tol. 7e		Gewinde-Ausschusslehring Tol. 7e	
	OWT-33312		OWT-33318		OWT-33320	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
Tr 8 x 1,5	150,00	14,50	215,00	14,20	215,00	14,20
Tr 9 x 2	153,00	14,50	220,00	14,20	220,00	14,20
Tr 10 x 2	156,00	14,50	224,00	14,20	224,00	14,20
Tr 11 x 2	158,00	14,50	224,00	14,20	224,00	14,20
Tr 12 x 3	158,00	14,50	228,00	14,20	228,00	14,20
Tr 14 x 3	162,00	14,50	232,00	14,20	232,00	14,20
Tr 16 x 4	167,00	14,50	238,00	14,20	238,00	14,20
Tr 18 x 4	173,00	14,50	245,00	14,20	245,00	14,20
Tr 20 x 4	180,00	14,50	250,00	14,20	250,00	14,20
Tr 22 x 5	187,00	15,90	260,00	14,20	260,00	14,20
Tr 24 x 5	197,00	15,90	270,00	14,20	270,00	14,20
Tr 26 x 5	206,00	15,90	280,00	14,20	280,00	14,20
Tr 28 x 5	215,00	15,90	300,00	14,20	300,00	14,20
Tr 30 x 6	227,00	15,90	315,00	14,20	315,00	14,20
Tr 32 x 6	230,00	15,90	325,00	14,20	325,00	14,20

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Ventil-Gewinde VG, DIN 7756

Premium

Nennmaß x Steigung	Gewinde-Grenzlehndorn		Gewinde-Gutlehrring		Gewinde-Ausschusslehrring	
	OWT-33311		OWT-33314		OWT-33315	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
VG 5 x 36	60,00	14,50	69,50	14,20	69,50	14,20
VG 5,2 x 24	63,00	14,50	72,00	14,20	72,00	14,20
VG 6 x 32	65,00	14,50	75,00	14,20	75,00	14,20
VG 8 x 32	70,00	14,50	79,00	14,20	79,00	14,20
VG 9,6 x 25	75,00	14,50	85,00	14,20	85,00	14,20
VG 10 x 28	80,00	14,50	89,00	14,20	89,00	14,20
VG 12 x 26	92,50	14,50	99,00	14,20	99,00	14,20

Lieferzeit: **Auf Anfrage**. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Einstellringe, DIN 2250-C

Premium								
Nennmaß mm	OWT-33511		Nennmaß mm	OWT-33511		Nennmaß mm	OWT-33511	
	€/St.			€/St.			€/St.	
1	165,00	10,00	38	44,00	12,50	90	111,00	15,90
2	150,00	14,20	39	45,00	12,50	92	116,00	15,90
3	52,00	14,20	40	45,00	12,50	94	122,00	15,90
4	32,00	14,20	41	47,00	12,50	95	122,00	15,90
5	32,00	14,20	42	47,00	12,50	96	130,00	15,90
6	32,00	14,20	43	49,00	12,50	98	130,00	15,90
7	32,00	14,20	44	49,00	12,50	100	130,00	15,90
8	32,00	14,20	45	50,00	12,50	105	151,00	15,90
9	32,00	14,20	46	51,00	12,50	110	159,00	15,90
10	32,00	14,20	47	51,00	12,50	112,5	170,00	15,90
11	32,00	12,50	48	52,00	12,50	115	160,00	15,90
12	34,00	12,50	49	56,00	12,50	120	162,00	15,90
13	34,00	12,50	50	56,00	12,50	125	182,00	15,90
14	34,00	12,50	52	58,00	15,90	130	185,00	15,90
15	34,00	12,50	54	58,00	15,90	135	190,00	15,90
16	34,00	12,50	55	63,00	15,90	137,5	200,00	15,90
17	34,00	12,50	56	65,00	15,90	140	197,00	15,90
18	34,00	12,50	58	65,00	15,90	145	212,00	15,90
19	34,00	12,50	60	65,00	15,90	150	218,00	15,90
20	34,00	12,50	62	71,00	15,90	155	246,00	15,90
21	35,00	12,50	64	75,00	15,90	160	250,00	15,90
22	35,00	12,50	65	75,00	15,90	162,5	315,00	15,90
23	35,00	12,50	66	77,00	15,90	165	287,00	15,90
24	36,00	12,50	68	79,00	15,90	170	300,00	15,90
25	36,00	12,50	70	79,00	15,90	175	325,00	15,90
26	36,00	12,50	72	79,00	15,90	180	330,00	15,90
27	36,00	12,50	74	83,00	15,90	185	365,00	15,90
28	36,00	12,50	75	83,00	15,90	187,5	385,00	15,90
29	36,00	12,50	76	88,00	15,90	190	370,00	15,90
30	36,00	12,50	78	89,00	15,90	195	395,00	15,90
31	38,00	12,50	80	99,00	15,90	200	400,00	15,90
32	38,00	12,50	82	103,00	15,90	205	420,00	23,20
33	38,00	12,50	84	106,00	15,90	210	430,00	23,20
34	38,00	12,50	85	106,00	15,90	215	450,00	23,20
35	38,00	12,50	86	110,00	15,90	220	465,00	23,20
36	42,00	12,50	87	110,00	15,90	250	610,00	23,20
37	44,00	12,50	88	111,00	15,90	300	1050,00	23,20

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Einstellringe Zwischenmaße, DIN 2250-C

Premium

Nennmaß mm	OWT-33512		Nennmaß mm	OWT-33512	
	€/Stück			€/Stück	
1,0 - 1,2	250,00	14,20	> 100 - 110	175,00	15,90
> 1,2 - 1,5	240,00	14,20	> 110 - 120	185,00	15,90
> 1,5 - 1,9	145,00	14,20	> 120 - 130	200,00	15,90
> 1,9 - 2,5	125,00	14,20	> 130 - 140	220,00	15,90
> 2,5 - 3	98,00	14,20	> 140 - 150	240,00	15,90
> 3 - 4	85,00	14,20	> 150 - 160	290,00	15,90
> 4 - 5	60,00	14,20	> 160 - 170	335,00	15,90
> 5 - 10	64,00	14,20	> 170 - 180	360,00	15,90
> 10 - 15	67,00	12,50	> 180 - 190	400,00	15,90
> 15 - 20	72,00	12,50	> 190 - 200	425,00	15,90
> 20 - 25	76,00	12,50	> 200 - 212	445,00	23,20
> 25 - 32	83,00	12,50	> 212 - 224	495,00	23,20
> 32 - 40	87,00	12,50	> 224 - 236	600,00	23,20
> 40 - 50	90,00	12,50	> 236 - 250	650,00	23,20
> 50 - 60	95,00	15,90	> 250 - 265	825,00	23,20
> 60 - 70	110,00	15,90	> 265 - 280	950,00	23,20
> 70 - 80	120,00	15,90	> 280 - 300	1075,00	23,20
> 80 - 90	145,00	15,90	> 300 - 315	1200,00	33,50
> 90 - 100	160,00	15,90			



Lieferzeit: Ø 1,0 - 5,0 ca. 8 Arbeitswochen
 Lieferzeit: Ø 5,0 - 32 ca. 3-4 Arbeitswochen
 Lieferzeit: Ø 32 - 315 ca. 8 Arbeitswochen
 Lieferzeit: **Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Gut- Ausschusslehringe, DIN 2250-G, DIN 2254

Premium

Nennmaß mm	Gutlehring DIN 2250-G		Ausschusslehring DIN 2254	
	OWT-33513		OWT-33514	
	€/ Stück		€/ Stück	
5 - 10	85,00	14,20	64,00	14,20
> 10 - 15	88,00	12,50	67,00	12,50
> 15 - 20	95,00	12,50	72,00	12,50
> 20 - 25	100,00	12,50	76,00	12,50
> 25 - 32	110,00	12,50	83,00	12,50
> 32 - 40	121,00	12,50	92,00	12,50
> 40 - 45	132,00	12,50	100,00	12,50
> 45 - 50	147,00	12,50	112,00	12,50
> 50 - 55	173,00	15,90	131,00	15,90
> 55 - 60	191,00	15,90	145,00	15,90
> 60 - 65	214,00	15,90	162,00	15,90
> 65 - 70	232,00	15,90	176,00	15,90
> 70 - 75	255,00	15,90	194,00	15,90
> 75 - 80	273,00	15,90	207,00	15,90
> 80 - 85	311,00	15,90	236,00	15,90
> 85 - 90	341,00	15,90	259,00	15,90
> 90 - 95	363,00	15,90	275,00	15,90
> 95 - 100	399,00	15,90	303,00	15,90

Lieferzeit: ca. 3-4 Arbeitswochen / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

 Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grenzlehrdorne H7, DIN 2245

OWT								
Nennmaß mm	OWT-33410		Nennmaß mm	OWT-33410		Nennmaß mm	OWT-33410	
	€ / Stück			€ / Stück			€ / Stück	
Toleranz H7								
1	35,00	7,10	20	18,00	7,10	47	40,00	7,10
1,5	31,00	7,10	21	18,00	7,10	48	40,00	7,10
2	15,00	7,10	22	18,00	7,10	50	40,00	7,10
2,5	29,00	7,10	23	18,00	7,10	52	45,00	8,30
3	15,00	7,10	24	18,00	7,10	55	46,00	8,30
3,5	29,00	7,10	25	22,00	7,10	58	47,00	8,30
4	15,00	7,10	26	22,00	7,10	60	48,00	8,30
4,5	30,00	7,10	27	22,00	7,10	62	52,00	8,30
5	15,00	7,10	28	22,00	7,10	65	53,00	8,30
5,5	30,00	7,10	29	25,00	7,10	68	54,00	8,30
6	15,00	7,10	30	22,00	7,10	70	55,00	8,30
7	15,00	7,10	32	26,00	7,10	72	57,00	8,30
8	15,00	7,10	33	26,00	7,10	75	58,00	8,30
9	15,00	7,10	34	26,00	7,10	78	60,00	8,30
10	15,00	7,10	35	26,00	7,10	80	61,00	8,30
11	15,00	7,10	36	26,00	7,10	82	67,00	8,30
12	15,00	7,10	37	26,00	7,10	85	68,00	8,30
13	15,00	7,10	38	27,00	7,10	88	69,00	8,30
14	15,00	7,10	39	31,00	7,10	90	71,00	8,30
15	15,00	7,10	40	31,00	7,10	92	83,00	8,30
16	16,00	7,10	42	35,00	7,10	95	79,00	8,30
17	16,00	7,10	44	35,00	7,10	98	79,00	8,30
18	18,00	7,10	45	38,00	7,10	100	79,00	8,30
19	18,00	7,10	46	39,00	7,10			

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grenzlehrdorn, DIN 2245

Premium															
Nenn Ø mm	33410														
	H 6	H 8	H 9	H 11	D 10	E 9	F 7	F 8	G 7	J 7	K 6	K 7	N 7	P 7	R 7
	€/St	€/St	€/St	€/St	€/St	€/St	€/St	€/St	€/St	€/St	€/St	€/St	€/St	€/St	€/St
2	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00	31,00
3	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00
4	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00
5	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00
6	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00
7	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00
8	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00
9	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00
10	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00
11	27,00	27,00	27,00	27,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00	27,00
13	27,00	27,00	27,00	27,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	29,00	29,00	29,00	29,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	29,00	29,00	29,00	29,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	31,00	31,00	31,00	31,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	34,00	34,00	34,00	34,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	34,00	34,00	34,00	34,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	34,00	34,00	34,00	34,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	34,00	34,00	34,00	34,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7,10														

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grenzlehrdorne Sonderpassungen, DIN 2245

Premium

Nennmaß mm	OWT-33411		Nennmaß mm	OWT-33411		Nennmaß mm	OWT-33411	
	€ / Stück			€ / Stück			€ / Stück	
1	66,00	7,10	20	49,50	7,10	46	116,50	7,10
1,5	60,00	7,10	21	50,00	7,10	47	117,50	7,10
2	47,00	7,10	22	50,50	7,10	48	130,00	7,10
2,5	45,00	7,10	23	51,50	7,10	50	133,00	7,10
3	44,00	7,10	24	52,50	7,10	52	139,00	8,30
3,5	42,00	7,10	25	54,50	7,10	55	143,00	8,30
4	38,50	7,10	26	55,50	7,10	58	152,00	8,30
4,5	39,00	7,10	27	56,50	7,10	60	157,00	8,30
5	39,00	7,10	28	57,50	7,10	62	162,00	8,30
5,5	35,50	7,10	29	58,50	7,10	65	166,00	8,30
6	35,00	7,10	30	59,00	7,10	68	175,00	8,30
7	35,00	7,10	32	64,50	7,10	70	177,00	8,30
8	35,00	7,10	33	67,00	7,10	72	184,00	8,30
9	36,50	7,10	34	68,00	7,10	75	190,00	8,30
10	37,50	7,10	35	69,00	7,10	78	199,00	8,30
11	38,50	7,10	36	70,00	7,10	80	202,00	8,30
12	40,00	7,10	37	71,00	7,10	82	206,00	8,30
13	41,00	7,10	38	73,00	7,10	85	211,00	8,30
14	42,00	7,10	39	75,50	7,10	88	220,00	8,30
15	43,00	7,10	40	76,00	7,10	90	226,00	8,30
16	44,00	7,10	41	110,00	7,10	92	230,00	8,30
17	45,00	7,10	42	112,00	7,10	85	234,00	8,30
18	46,00	7,10	44	113,50	7,10	98	243,00	8,30
19	47,50	7,10	45	115,50	7,10	100	249,00	8,30

Lieferzeit: ca. 2-3 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

ab $\varnothing > 65,00$ mm erfolgt die Lieferung der Dorne paarweise als Gut- und Ausschusslehrdorn (Preis pro Paar)

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grenzlehrdorne Zwischenmaße, DIN 2245

Premium									
Nennmaß mm	OWT-33412		Nennmaß mm	OWT-33412		Nennmaß mm	OWT-33412		
	€ / Stück			€ / Stück			€ / Stück		
0,4 - 0,6	99,00	7,10	20 - 21	55,50	7,10	47 - 48	143,50	7,10	
0,6 - 1,0	75,00	7,10	21 - 22	56,50	7,10	48 - 50	147,00	7,10	
1,0 - 1,5	66,00	7,10	22 - 23	57,50	7,10	50 - 52	152,50	8,30	
1,5 - 2,0	58,00	7,10	23 - 24	58,50	7,10	52 - 55	158,50	8,30	
2 - 3	46,50	7,10	24 - 25	60,00	7,10	55 - 58	166,00	8,30	
3 - 4	42,00	7,10	25 - 26	61,00	7,10	58 - 60	171,00	8,30	
4 - 5	42,00	7,10	26 - 27	62,50	7,10	60 - 62	179,00	8,30	
5 - 6	38,50	7,10	27 - 28	63,50	7,10	62 - 65	182,00	8,30	
6 - 7	38,50	7,10	28 - 30	65,00	7,10	65 - 68	192,00	14,20	
7 - 8	38,50	7,10	30 - 32	71,00	7,10	68 - 70	196,00	14,20	
8 - 9	40,00	7,10	32 - 33	73,00	7,10	70 - 72	200,00	14,20	
9 - 10	41,00	7,10	33 - 34	74,50	7,10	72 - 75	209,00	14,20	
10 - 11	42,00	7,10	34 - 35	75,50	7,10	75 - 78	219,00	14,20	
11 - 12	43,00	7,10	35 - 36	77,00	7,10	78 - 80	220,00	14,20	
12 - 13	45,00	7,10	36 - 37	78,00	7,10	80 - 82	225,00	14,20	
13 - 14	46,00	7,10	37 - 38	80,00	7,10	82 - 85	232,00	14,20	
14 - 15	47,50	7,10	38 - 40	83,50	7,10	85 - 88	241,00	14,20	
15 - 16	48,50	7,10	40 - 42	120,00	7,10	88 - 90	249,00	14,20	
16 - 17	49,50	7,10	42 - 44	124,00	7,10	90 - 92	252,00	14,20	
17 - 18	50,50	7,10	44 - 45	127,50	7,10	92 - 95	258,00	14,20	
18 - 19	51,50	7,10	45 - 46	129,00	7,10	95 - 98	265,00	14,20	
19 - 20	55,00	7,10	46 - 47	130,50	7,10	98 - 100	273,00	14,20	

Lieferzeit: ca. 2-3 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

ab $\varnothing > 65,00$ mm erfolgt die Lieferung der Dorne paarweise als Gut- und Ausschusslehrdorn (Preis pro Paar)

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grenzlehrdorne Hartmetall H7, DIN 2245

Premium

Nennmaß mm	GS: HM	GS+AS: HM		Nennmaß mm	GS: HM	GS+AS: HM	
	OWT-33404	OWT-33405			OWT-33404	OWT-33405	
	€/ Stück	€/ Stück			€/ Stück	€/ Stück	
Toleranz H7							
1	67,00	82,00	7,10	15	127,00	192,00	7,10
1,5	70,00	85,00	7,10	16	131,00	198,00	7,10
2	77,00	95,00	7,10	17	135,00	204,00	7,10
2,5	78,00	97,00	7,10	18	140,00	211,00	7,10
3	79,00	99,00	7,10	19	145,00	224,00	7,10
4	80,00	100,00	7,10	20	148,00	232,00	7,10
5	81,00	101,00	7,10	21	152,00	240,00	7,10
6	85,00	106,00	7,10	22	156,00	250,00	7,10
7	86,00	112,00	7,10	23	162,00	259,00	7,10
8	88,00	121,00	7,10	24	167,00	267,00	7,10
9	97,00	137,00	7,10	25	197,00	315,00	7,10
10	104,00	150,00	7,10	26	200,00	325,00	7,10
11	110,00	166,00	7,10	27	210,00	336,00	7,10
12	112,00	172,00	7,10	28	215,00	347,00	7,10
13	119,00	180,00	7,10	29	222,00	358,00	7,10
14	122,00	185,00	7,10	30	230,00	370,00	7,10

Lieferzeit GS HM: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Lieferzeit GS/AS HM: ca. 8-10 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Lieferzeit: Auf Anfrage

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grenzlehrdorne hartverchromt H7, DIN 2245

Premium

Nennmaß mm	GS: HC	GS+AS: HC		Nennmaß mm	GS: HC	GS+AS: HC	
	OWT-34400	OWT-34401			OWT-34400	OWT-34401	
	€/ Stück	€/ Stück			€/ Stück	€/ Stück	
Toleranz H7							
2	42,00	60,00	7,10	23	53,00	71,00	7,10
2,5	42,00	60,00	7,10	24	54,00	73,00	7,10
3	36,00	52,00	7,10	25	56,00	74,00	7,10
4	33,00	47,00	7,10	26	57,00	76,00	7,10
5	31,00	44,00	7,10	27	58,00	78,00	7,10
6	31,00	44,00	7,10	28	59,00	79,00	7,10
7	32,00	45,00	7,10	30	61,00	81,00	7,10
8	33,00	47,00	7,10	32	66,00	87,00	7,10
9	34,00	49,00	7,10	33	68,00	91,00	7,10
10	35,00	50,00	7,10	34	69,00	92,00	7,10
11	37,00	52,00	7,10	35	70,00	94,00	7,10
12	38,00	53,00	7,10	36	71,00	95,00	7,10
13	39,00	55,00	7,10	37	73,00	97,00	7,10
14	40,00	57,00	7,10	38	75,00	100,00	7,10
15	42,00	58,00	7,10	40	78,00	104,00	7,10
16	43,00	60,00	7,10	42	80,00	107,00	7,10
17	44,00	62,00	7,10	44	85,00	113,00	7,10
18	46,00	63,00	7,10	45	87,00	116,00	7,10
19	47,00	65,00	7,10	46	90,00	120,00	7,10
20	47,00	65,00	7,10	47	92,00	123,00	7,10
21	51,00	68,00	7,10	48	95,00	126,00	7,10
22	52,00	70,00	7,10	50	97,00	129,00	7,10

Lieferzeit GS HC: ca. 6 Arbeitswochen, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage

Lieferzeit GS/AS HC: ca. 8 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage



Lieferzeit: **Auf Anfrage**



Preise für eine Neuteil-Kalibrierung





Vierkant-Grenzlehrdorn, DIN 2245

Premium							
Nennmaß mm		OWT-33406		Nennmaß mm		OWT-33406	
		€/Stück				€/Stück	
> 2	- 4	275,00	7,10	> 30	- 35	490,00	7,10
> 4	- 6	265,00	7,10	> 35	- 40	530,00	7,10
> 6	- 8	275,00	7,10	> 40	- 45	595,00	7,10
> 8	- 10	285,00	7,10	> 45	- 50	650,00	7,10
> 10	- 15	300,00	7,10	> 50	- 55	700,00	8,30
> 15	- 20	345,00	7,10	> 55	- 60	750,00	8,30
> 20	- 25	400,00	7,10	> 60	- 65	800,00	8,30
> 25	- 30	460,00	7,10	> 65	- 70	850,00	8,30

Lieferzeit: ca. 4-6 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**



Sechskant-Grenzlehrdorn, DIN 2245

Premium							
Nennmaß mm		OWT-33407		Nennmaß mm		OWT-33407	
		€/Stück				€/Stück	
> 2	- 4	360,00	14,20	> 30	- 35	625,00	14,20
> 4	- 6	330,00	14,20	> 35	- 40	675,00	14,20
> 6	- 8	345,00	14,20	> 40	- 45	750,00	14,20
> 8	- 10	365,00	14,20	> 45	- 50	800,00	14,20
> 10	- 15	395,00	14,20	> 50	- 55	850,00	16,60
> 15	- 20	445,00	14,20	> 55	- 60	925,00	16,60
> 20	- 25	520,00	14,20	> 60	- 65	975,00	16,60
> 25	- 30	600,00	14,20	> 65	- 70	1050,00	16,60

Lieferzeit: ca. 4-6 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

bis SW3,5: Ausschusseite als Vollprofil

ab SW3,5: Ausschusseite als Teilprofil

 Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grenzwellennutenlehren P9 und JS9, DIN 7162, 7163

Premium				
Nennmaß mm	Lehrenstahl Tol. P9		Lehrenstahl Tol. JS9	
	OWT-33729		OWT-33730	
	€ / Stück		€ / Stück	
2	174,00	7,50	174,00	7,50
3	94,00	7,50	94,00	7,50
4	94,00	7,50	94,00	7,50
5	94,00	7,50	94,00	7,50
6	85,00	7,50	85,00	7,50
8	85,00	7,50	85,00	7,50
10	94,00	7,50	94,00	7,50
12	94,00	7,50	94,00	7,50
14	98,00	7,50	98,00	7,50
16	98,00	7,50	98,00	7,50
18	105,00	7,50	105,00	7,50
20	105,00	7,50	105,00	7,50
22	123,00	7,50	123,00	7,50
24	123,00	7,50	123,00	7,50
25	123,00	7,50	123,00	7,50

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grenzwellennutenlehre ZM/SP, DIN 7162, 7163

ZM=Zwischenmaß / SP=Sonderpassung

Premium										
Nennmaß mm	Messflächen-Lehrenstahl				Messflächen-hartverchromt				Messflächen-Hartmetall	
	OWT-33729				OWT-33731				OWT-33829	
	€ / Stück				€ / Stück				€ / Stück	
> 1 - 2	174,00		7,50		381,00		7,50		515,00	7,50
> 2 - 5	94,00		7,50		208,00		7,50		486,00	7,50
> 5 - 8	85,00		7,50		186,00		7,50		461,00	7,50
> 8 - 12	94,00		7,50		208,00		7,50		425,00	7,50
> 12 - 16	98,00		7,50		212,00		7,50		435,00	7,50
> 16 - 20	105,00		7,50		230,00		7,50		448,00	7,50
> 20 - 25	123,00		7,50		271,00		7,50		459,00	7,50
> 25 - 30	138,00		7,50		302,00		7,50		477,00	7,50
> 30 - 36	163,00		7,50		360,00		7,50		500,00	7,50
> 36 - 45	181,00		7,50		397,00		7,50		525,00	7,50
> 45 - 56	199,00		8,30		435,00		8,30		-	-
> 56 - 70	228,00		8,30		498,00		8,30		-	-
> 70 - 90	280,00		8,30		618,00		8,30		-	-
> 90 - 100	307,00		8,30		677,00		8,30		-	-

Lehren mit Zwischenmaß (alle nicht vollen Millimeter sind Zwischenmaße), sowie Lehren mit zahlenmäßiger Toleranz:
 1 Stück +30 %, 2 Stück +10 %, ab 3 Stück ohne Zuschlag.
 Edelpassungen ab Qualität 5 und feiner +20%

Lieferzeit: ca. 4 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grenznutenlehre für Nabennuten ZM/SP, DIN 7162, 7163

ZM=Zwischenmaß / SP=Sonderpassung

Premium						
Nennmaß mm	Messflächen-Lehrenstahl			Messflächen-hartverchromt		
	OWT-33732			OWT-33733		
	€ / Stück			€ / Stück		
3 - 5	145,00		8,30	318,00		8,30
> 5 - 8	96,00		8,30	212,00		8,30
> 8 - 12	105,00		8,30	233,00		8,30
> 12 - 16	116,00		8,30	255,00		8,30
> 16 - 20	127,00		8,30	275,00		8,30
> 20 - 25	154,00		8,30	340,00		8,30
> 25 - 30	183,00		8,30	403,00		8,30
> 30 - 36	192,00		8,30	423,00		8,30
> 36 - 45	231,00		8,30	-		-
> 45 - 56	260,00		8,30	-		-
> 56 - 70	289,00		8,30	-		-
> 70 - 90	336,00		8,30	-		-
> 90 - 100	383,00		8,30	-		-

Lehren mit Zwischenmaß (alle nicht vollen Millimeter sind Zwischenmaße), sowie Lehren mit zahlenmäßiger Toleranz:
 1 Stück +30 %, 2 Stück +10 %, ab 3 Stück ohne Zuschlag.
 Edelpassungen ab Qualität 5 und feiner +20%

Lieferzeit: ca. 4 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Morsekegellehren DIN 229, ohne Lappen

Premium

Nennmaß	Dorn		Hülse	
	OWT-35201		OWT-35202	
	€ / Stück		€ / Stück	
MK 0	76,00	26,50	190,00	26,50
MK 1	80,00	26,50	186,00	26,50
MK 2	90,00	26,50	181,00	26,50
MK 3	107,00	31,00	219,00	31,00
MK 4	133,00	31,00	271,00	31,00

Lieferzeit: Ab Lager, Zvk. vorbehalten. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**



Präzisionskugeln Chromstahl, DIN 5401

Premium

Nennmaß mm	OWT-36400		Nennmaß mm	OWT-36400	
	€ / VPE			€ / VPE	
2,000	65,00	15,00	12,000	75,00	15,00
3,000	65,00	15,00	13,000	75,00	15,00
4,000	65,00	15,00	14,000	75,00	15,00
5,000	65,00	15,00	15,000	75,00	15,00
6,000	70,00	15,00	16,000	80,00	15,00
7,000	70,00	15,00	17,000	80,00	15,00
8,000	70,00	15,00	18,000	80,00	15,00
9,000	70,00	15,00	19,000	80,00	15,00
10,000	70,00	15,00	20,000	80,00	15,00
11,000	75,00	15,00			

Verpackungseinheit VPE= 10 Stück / Kalibrierpreis pro Kugel

Lieferzeit: ca. 1-2 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Einstellmaße, DIN 2253

Brünierte Ausführung
 Hersteller Tol.: $\pm \frac{1}{2}$ IT2
 Baumaße: 35x10xNennmaß
 Härte: HRC 60 +2

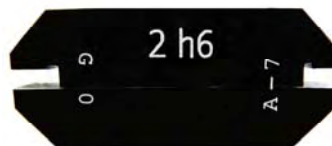
Premium							
Nennmaß mm	OWT-33840			Nennmaß mm	OWT-33840		
	€ / Stück				€ / Stück		
0,50 - 1,05	168,00	12,00		> 125 - 150	260,00	12,00	
> 1,05 - 1,50	109,00	12,00		> 150 - 175	287,00	12,00	
> 1,50 - 2,00	100,00	12,00		> 175 - 200	310,00	12,00	
> 2,00 - 4,50	103,00	12,00		> 200 - 225	335,00	12,00	
> 4,50 - 10,0	88,00	12,00		> 225 - 250	360,00	12,00	
> 10,0 - 20,0	95,00	12,00		> 250 - 275	385,00	12,00	
> 20,0 - 30,0	100,00	12,00		> 275 - 300	450,00	12,00	
> 30,0 - 40,0	103,00	12,00		> 300 - 350	495,00	12,00	
> 40,0 - 50,0	113,00	12,00		> 350 - 400	560,00	12,00	
> 50,0 - 75,0	125,00	12,00		> 400 - 450	630,00	12,00	
> 75,0 - 100	162,00	12,00		> 450 - 500	710,00	12,00	
> 100 - 125	225,00	12,00					

Lieferzeit: ca. 4 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung

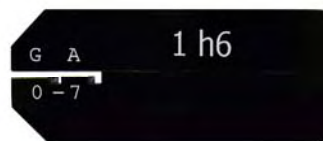


Grensrachenlehre, DIN 7162, 7163



doppelseitig, zusammengesetzt
Messflächen sorgfältig gehärtet, entspannt,
geschliffen und geläppt

Premium								
Nennmaß mm	Messflächen-Lehrenstahl			Messflächen-hartverchromt			Messflächen-Hartmetall	
	OWT-33701			OWT-33702			OWT-33801	
	€ / Stück			€ / Stück			€ / Stück	
0,1 - 1	240,00	Anfrage		530,00	Anfrage		-	-
> 1 - 2	212,00	Anfrage		466,00	Anfrage		554,00	Anfrage
> 2 - 3	183,00	10,60		403,00	10,60		554,00	10,60
> 3 - 5	240,00	10,60		507,00	10,60		600,00	10,60



einseitig, zusammengesetzt
Messflächen sorgfältig gehärtet, entspannt,
geschliffen und geläppt

Premium								
Nennmaß mm	Messflächen-Lehrenstahl			Messflächen-hartverchromt			Messflächen-Hartmetall	
	OWT-33705			OWT-33706			OWT-33805	
	€ / Stück			€ / Stück			€ / Stück	
0,1 - 1	240,00	Anfrage		530,00	Anfrage		-	-
> 1 - 2	212,00	Anfrage		466,00	Anfrage		554,00	Anfrage
> 2 - 3	183,00	10,60		403,00	10,60		554,00	10,60
> 3 - 5	231,00	10,60		507,00	10,60		600,00	10,60

Lehren mit Zwischenmaß (alle nicht vollen Millimeter sind Zwischenmaße), sowie Lehren mit zahlenmäßiger Toleranz:
1 Stück +30 %, 2 Stück +10 %, ab 3 Stück ohne Zuschlag.
Edelpassungen ab Qualität 5 und feiner +20%

Lieferzeit: ca. 4 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grensrachenlehre doppelseitig, DIN 7162, 7163

Messflächen sorgfältig gehärtet, entspannt, geschliffen und geläppt

Premium

Nennmaß mm	Lehrenstahl		Messflächen hartverchromt		GS+AS Hartmetall		GS Hartmetall	
	OWT-33703		OWT-33704		OWT-33803		OWT-33804	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
2 - 3	103,00	10,60	-	-	-	-	-	-
> 3 - 6	100,00	10,60	-	-	-	-	-	-
> 6 - 10	91,00	10,60	197,00	10,60	286,00	10,60	200,00	10,60
> 10 - 14	96,00	10,60	172,00	10,60	275,00	10,60	192,00	10,60
> 14 - 18	102,00	10,60	185,00	10,60	291,00	10,60	205,00	10,60
> 18 - 22	111,00	10,60	210,00	10,60	325,00	10,60	228,00	10,60
> 22 - 27	113,00	10,60	212,00	10,60	332,00	10,60	232,00	10,60
> 27 - 32	115,00	10,60	215,00	10,60	340,00	10,60	238,00	10,60
> 32 - 38	120,00	10,60	222,00	10,60	352,00	10,60	247,00	10,60
> 38 - 43	127,00	10,60	240,00	10,60	390,00	10,60	275,00	10,60
> 43 - 49	136,00	10,60	255,00	10,60	398,00	10,60	280,00	10,60
> 49 - 56	145,00	11,90	275,00	11,90	420,00	11,90	294,00	11,90
> 56 - 63	157,00	11,90	291,00	11,90	445,00	11,90	312,00	11,90
> 63 - 70	172,00	11,90	309,00	11,90	460,00	11,90	320,00	11,90
> 70 - 77	186,00	11,90	325,00	11,90	472,00	11,90	332,00	11,90
> 77 - 84	203,00	11,90	385,00	11,90	492,00	11,90	345,00	11,90
> 84 - 92	208,00	11,90	394,00	11,90	520,00	11,90	362,00	11,90
> 92 - 100	217,00	11,90	412,00	11,90	532,00	11,90	372,00	11,90

Lehren mit Zwischenmaß (alle nicht vollen Millimeter sind Zwischenmaße), sowie Lehren mit zahlenmäßiger Toleranz:
 1 Stück +30 %, 2 Stück +10 %, ab 3 Stück ohne Zuschlag.
 Edelpassungen ab Qualität 5 und feiner +20%

Lieferzeit: ca. 4 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grensrachenlehre, DIN 7162, 7163

einseitig, Gut- und Ausschusseite in einem Rachen.

Messflächen sorgfältig gehärtet, entspannt, geschliffen und geläppt

Premium

Nennmaß mm	Messflächen-Lehrenstahl		Messflächen-hartverchromt		Messflächen-Hartmetall	
	OWT-33707		OWT-33708		OWT-33807	
	€ / Stück		€ / Stück		€ / Stück	
2 - 3	102,00	10,60	-	-	-	-
> 3 - 6	78,00	10,60	-	-	-	-
> 6 - 10	73,00	10,60	183,00	10,60	286,00	10,60
> 10 - 14	78,00	10,60	156,00	10,60	275,00	10,60
> 14 - 18	80,00	10,60	163,00	10,60	292,00	10,60
> 18 - 22	85,00	10,60	174,00	10,60	325,00	10,60
> 22 - 27	89,00	10,60	183,00	10,60	334,00	10,60
> 27 - 32	93,00	10,60	194,00	10,60	339,00	10,60
> 32 - 38	98,00	10,60	205,00	10,60	353,00	10,60
> 38 - 43	103,00	10,60	215,00	10,60	364,00	10,60
> 43 - 49	123,00	10,60	255,00	10,60	377,00	10,60
> 49 - 56	165,00	11,90	313,00	11,90	390,00	11,90
> 56 - 63	168,00	11,90	325,00	11,90	400,00	11,90
> 63 - 70	172,00	11,90	345,00	11,90	405,00	11,90
> 70 - 77	179,00	11,90	367,00	11,90	417,00	11,90
> 77 - 84	201,00	11,90	382,00	11,90	430,00	11,90
> 84 - 92	206,00	11,90	392,00	11,90	438,00	11,90
> 92 - 100	210,00	11,90	399,00	11,90	445,00	11,90
> 100 - 115	212,00	11,90	408,00	11,90	457,00	11,90
> 115 - 130	216,00	11,90	417,00	11,90	478,00	11,90
> 130 - 145	232,00	11,90	442,00	11,90	532,00	11,90
> 145 - 160	254,00	17,70	475,00	17,70	610,00	17,70
> 160 - 175	290,00	17,70	495,00	17,70	685,00	17,70
> 175 - 190	325,00	17,70	525,00	17,70	760,00	17,70
> 190 - 205	355,00	17,70	557,00	17,70	840,00	17,70

Lehren mit Zwischenmaß (alle nicht vollen Millimeter sind Zwischenmaße), sowie Lehren mit zahlenmäßiger Toleranz:
 1 Stück +30 %, 2 Stück +10 %, ab 3 Stück ohne Zuschlag.
 Edelpassungen ab Qualität 5 und feiner +20%

Lieferzeit: ca. 4 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grensrachenlehre, DIN 7162, 7163

einseitig, mit Wärmeschutzgriff, Gut- und Ausschusseite in einem Rachen.
Messbacken aufgesetzt, sorgfältig gehärtet, entspannt, geschliffen und geläppt

Premium

Nennmaß mm	Messflächen-Lehrenstahl		Messflächen-hartverchromt		Messflächen-Hartmetall	
	OWT-33711		OWT-33712		OWT-33811	
	€/Stück		€/Stück		€/Stück	
100 - 115	207,00	11,90	413,00	11,90	498,00	11,90
> 115 - 130	230,00	11,90	460,00	11,90	550,00	11,90
> 130 - 145	260,00	11,90	515,00	11,90	620,00	11,90
> 145 - 160	285,00	17,70	570,00	17,70	685,00	17,70
> 160 - 175	325,00	17,70	645,00	17,70	770,00	17,70
> 175 - 190	360,00	17,70	720,00	17,70	865,00	17,70
> 190 - 205	390,00	17,70	780,00	17,70	935,00	17,70
> 205 - 220	480,00	17,70	1010,00	17,70	-	-
> 220 - 240	510,00	17,70	1070,00	17,70	-	-
> 240 - 265	550,00	29,50	1150,00	29,50	-	-
> 265 - 290	580,00	29,50	1215,00	29,50	-	-
> 290 - 315	605,00	29,50	1275,00	29,50	-	-
> 315 - 340	645,00	29,50	1355,00	29,50	-	-
> 340 - 365	675,00	29,50	1420,00	29,50	-	-
> 365 - 390	715,00	29,50	1495,00	29,50	-	-
> 390 - 415	760,00	29,50	1600,00	29,50	-	-
> 415 - 445	810,00	29,50	1695,00	29,50	-	-
> 445 - 475	840,00	29,50	1795,00	29,50	-	-
> 475 - 500	920,00	29,50	1920,00	29,50	-	-

Lehren mit Zwischenmaß (alle nicht vollen Millimeter sind Zwischenmaße), sowie Lehren mit zahlenmäßiger Toleranz:
1 Stück +30 %, 2 Stück +10 %, ab 3 Stück ohne Zuschlag.
Edelpassungen ab Qualität 5 und feiner +20%

Lieferzeit: ca. 4 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grensrachenlehre, DIN 7162, 7163

zweiteilig, Gut- und Ausschusseite getrennt, Messbacken aufgesetzt,
sorgfältig gehärtet, entspannt, geschliffen und geläppt

Premium					
Nennmaß mm	Messflächen-Lehrenstahl			Messflächen-hartverchromt	
	OWT-33715			OWT-33716	
	€ / Paar			€ / Paar	
100 - 115	357,00	14,20		695,00	14,20
> 115 - 130	366,00	14,20		710,00	14,20
> 130 - 145	395,00	14,20		750,00	14,20
> 145 - 160	430,00	22,60		805,00	22,60
> 160 - 175	495,00	22,60		845,00	22,60
> 175 - 190	540,00	22,60		885,00	22,60
> 190 - 205	605,00	22,60		950,00	22,60

Lehren mit Zwischenmaß (alle nicht vollen Millimeter sind Zwischenmaße), sowie Lehren mit zahlenmäßiger Toleranz:
1 Stück +30 %, 2 Stück +10 %, ab 3 Stück ohne Zuschlag.
Edelpassungen ab Qualität 5 und feiner +20%

Lieferzeit: ca. 4 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

 Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grensrachenlehre, DIN 7162, 7163

einseitig, flache Ausführung, Messflächen sorgfältig gehärtet, entspannt, geschliffen und geläppt

t = Materialstärke

Premium							
Nennmaß mm		t mm	Messflächen-Lehrenstahl		Messflächen-hartverchromt		
			OWT-33719		OWT-33720		
			€ / Stück		€ / Stück		
2 - 3	3	169,00	10,60	-	-		
> 3 - 6	3	162,00	10,60	-	-		
> 6 - 10	3	163,00	10,60	357,00	10,60		
> 10 - 16	4	167,00	10,60	360,00	10,60		
> 16 - 25	4	175,00	10,60	385,00	10,60		
> 25 - 32	4	190,00	10,60	417,00	10,60		
> 32 - 40	4	203,00	10,60	445,00	10,60		
> 40 - 50	4	217,00	10,60	475,00	10,60		
> 50 - 63	6	240,00	11,90	530,00	11,90		
> 63 - 70	6	270,00	11,90	595,00	11,90		
> 70 - 80	6	295,00	11,90	645,00	11,90		
> 80 - 90	6	318,00	11,90	695,00	11,90		
> 90 - 100	8	337,00	11,90	745,00	11,90		
> 100 - 112	8	385,00	11,90	845,00	11,90		
> 112 - 125	8	405,00	11,90	890,00	11,90		
> 125 - 140	8	425,00	11,90	930,00	11,90		
> 140 - 160	8	455,00	17,70	995,00	17,70		
> 160 - 180	8	480,00	17,70	1060,00	17,70		
> 180 - 200	8	520,00	17,70	1150,00	17,70		
> 200 - 225	8	580,00	17,70	1275,00	17,70		
> 225 - 250	8	625,00	17,70	1380,00	17,70		

Lehren mit Zwischenmaß (alle nicht vollen Millimeter sind Zwischenmaße), sowie Lehren mit zahlenmäßiger Toleranz:
 1 Stück +30 %, 2 Stück +10 %, ab 3 Stück ohne Zuschlag.
 Edelpassungen ab Qualität 5 und feiner +20%

Lieferzeit: ca. 4 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Grenz-Einstichlehren, DIN 7162,7163

für Einstichdurchmesser und Einstichbreite
 einseitig, flache Ausführung, DIN 6799/471
 Messflächen sorgfältig gehärtet, entspannt, geschliffen und geläppt

Premium									
Nennmaß mm			Messflächen-Lehrenstahl		Nennmaß mm			Messflächen-Lehrenstahl	
			OWT-33721					OWT-33721	
			€ / Stück					€ / Stück	
1	-	2	325,00	19,50	> 63	-	70	435,00	19,50
> 2	-	3	290,00	19,50	> 70	-	80	470,00	19,50
> 3	-	6	286,00	19,50	> 80	-	90	505,00	19,50
> 6	-	10	263,00	19,50	> 90	-	100	540,00	19,50
> 10	-	16	267,00	19,50	> 100	-	112	575,00	24,00
> 16	-	25	280,00	19,50	> 112	-	125	615,00	24,00
> 25	-	32	295,00	19,50	> 125	-	140	680,00	24,00
> 32	-	40	315,00	19,50	> 140	-	160	745,00	24,00
> 40	-	50	330,00	19,50	> 160	-	180	810,00	24,00
> 50	-	63	390,00	19,50	> 180	-	200	875,00	24,00

Lehren mit Zwischenmaß (alle nicht vollen Millimeter sind Zwischenmaße), sowie Lehren mit zahlenmäßiger Toleranz:
 1 Stück +30 %, 2 Stück +10 %, ab 3 Stück ohne Zuschlag.
 Edelpassungen ab Qualität 5 und feiner +20%

Lieferzeit: ca. 4 Arbeitswochen. Weitere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



bis 40 mm

bis 100 mm

größer 100 mm

Prüflehren für Rachenlehren, DIN 2253

Premium

Nennmaß mm	OWT-33717		Nennmaß mm	OWT-33717	
	€ / Stück			€ / Stück	
1 - 3	72,50	6,00	> 160 - 170	400,00	8,30
> 3 - 6	63,00	6,00	> 170 - 180	421,00	8,30
> 6 - 10	63,00	6,00	> 180 - 190	430,00	8,30
> 10 - 14	63,00	6,00	> 190 - 200	438,00	8,30
> 14 - 18	74,00	6,00	> 200 - 210	459,00	12,00
> 18 - 24	79,00	6,00	> 210 - 220	481,00	12,00
> 24 - 30	87,00	6,00	> 220 - 230	502,00	12,00
> 30 - 40	97,00	6,00	> 230 - 240	523,00	12,00
> 40 - 50	132,00	6,00	> 240 - 250	531,00	12,00
> 50 - 60	143,00	7,10	> 250 - 260	540,00	12,00
> 60 - 70	163,00	7,10	> 260 - 270	561,00	12,00
> 70 - 80	174,00	7,10	> 270 - 280	582,00	12,00
> 80 - 90	188,00	7,10	> 280 - 290	604,00	12,00
> 90 - 100	202,00	7,10	> 290 - 300	625,00	12,00
> 100 - 110	305,00	8,30	> 300 - 310	646,00	17,20
> 110 - 120	312,00	8,30	> 310 - 320	667,00	17,20
> 120 - 130	323,00	8,30	> 320 - 330	689,00	17,20
> 130 - 140	341,00	8,30	> 330 - 340	710,00	17,20
> 140 - 150	353,00	8,30	> 340 - 350	731,00	17,20
> 150 - 160	379,00	8,30			

Herstellgenauigkeit: JS3

Lieferzeit: Ø 1 - 40 ca. 2-3 Arbeitswochen

Lieferzeit: Ø 40 - 100 ca. 6 Arbeitswochen

Lieferzeit: Ø 100 - 350 ca. 8 Arbeitswochen

Lieferzeit: Auf Anfrage



Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Prüfstift-Sätze, DIN 2269

Premium							
Toleranzklasse II $\pm 0,002$ mm							
Art.-Nr.	Ø - Bereich mm	Inhalt Stück	Stufung mm	Länge mm	Sätze	€ / Satz	
OWT-39210	1,00 - 10,00	909	0,01	50	9	3600,00	2160,00
OWT-39211	1,00 - 12,00	1111	0,01	50	11	4600,00	2690,00
OWT-39214	1,00 - 10,00	91	0,10	50	1	425,00	216,00
OWT-39219	1,00 - 5,00	81	0,05	50	1	415,00	194,00
OWT-39220	5,00 - 10,00	101	0,05	50	1	460,00	237,00
OWT-39228	0,30 - 1,00	71	0,01	50	1	460,00	170,00
OWT-39229	1,00 - 2,00	101	0,01	50	1	460,00	237,00
OWT-39230	2,00 - 3,00	101	0,01	50	1	460,00	237,00
OWT-39231	3,00 - 4,00	101	0,01	50	1	460,00	237,00
OWT-39232	4,00 - 5,00	101	0,01	50	1	460,00	237,00
OWT-39233	5,00 - 6,00	101	0,01	50	1	460,00	237,00
OWT-39234	6,00 - 7,00	101	0,01	50	1	460,00	237,00
OWT-39235	7,00 - 8,00	101	0,01	50	1	460,00	237,00
OWT-39236	8,00 - 9,00	101	0,01	50	1	460,00	237,00
OWT-39237	9,00 - 10,00	101	0,01	50	1	460,00	237,00
OWT-39238	10,00 - 11,00	101	0,01	50	1	550,00	237,00
OWT-39239	11,00 - 12,00	101	0,01	50	1	550,00	237,00

Lieferzeit: ca. 4 Arbeitswochen. Andere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Prüfstift-Sätze, DIN 2269

OWT

Toleranzklasse II $\pm 0,004$ mm

Art.-Nr.	Ø - Bereich mm	Inhalt Stück	Stufung mm	Länge mm	Sätze	€ / Satz	
OWT-38749	0,20 - 0,50	31	0,01	50	1	135,00	75,00
OWT-38750	0,50 - 1,00	51	0,01	50	1	200,00	120,80
OWT-38751	1,01 - 2,00	100	0,10	50	1	325,00	237,00
OWT-38752	2,01 - 3,00	100	0,05	50	1	325,00	237,00
OWT-38753	3,01 - 4,00	100	0,05	50	1	325,00	237,00
OWT-38754	4,01 - 5,00	100	0,01	50	1	325,00	237,00
OWT-38755	5,01 - 6,00	100	0,01	50	1	325,00	237,00
OWT-38756	6,01 - 7,00	100	0,01	50	1	325,00	237,00
OWT-38757	7,01 - 8,00	100	0,01	50	1	325,00	237,00
OWT-38758	8,01 - 9,00	100	0,01	50	1	325,00	237,00
OWT-38759	9,01 - 10,00	100	0,01	50	1	325,00	237,00

Lieferzeit: ca. 1-2 Arbeitswochen. Andere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Prüfstifte, DIN 2269 Lehrenstahl

OWT					
Toleranzklasse I ±0,001 mm					
Art.-Nr.:	Ø - Bereich mm	Stufung mm	Länge mm	€ / Stück	
OWT-38760	0,20 - 0,50	0,01	mit Griff 57 *	7,00	5,40
	0,50 - 10,00	0,01	50	7,00	5,40

Lieferzeit: ca. 1-2 Arbeitswochen, Zvk. vorbehalten. Andere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

* Messlänge: 40 mm



Prüfstifte, DIN 2269 Lehrenstahl

Premium					
Toleranzklasse II ±0,002 mm					
Art.-Nr.:	Ø - Bereich mm	Stufung mm	Länge mm	€ / Stück	
OWT-39241	0,30 - 0,99	0,01	50	9,90	5,40
	1,00 - 10,00	0,01	50	7,00	5,40
	10,01 - 12,00	0,01	50	8,75	5,40

Lieferzeit: ca. 1-2 Arbeitswochen, Zvk. vorbehalten. Andere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Einzel-Prüfstifte, DIN 2269 Hartmetall

Premium					
Toleranzklasse I ±0,001 mm					
Art.-Nr.:	Ø - Bereich mm	Stufung mm	Länge mm	€ / Stück	
OWT-39242	0,500 - 0,999	0,001	50	50,00	5,40
	1,000 - 3,999	0,001	50	58,00	5,40
	4,000 - 6,999	0,001	50	77,00	5,40
	7,000 - 10,00	0,001	50	100,00	5,40

Lieferzeit: ca. 4-6 Arbeitswochen. Andere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Einzel-Prüfstifte, DIN 2269 Keramik

Premium					
Toleranzklasse I ±0,001 mm					
Art.-Nr.:	Ø - Bereich mm	Stufung mm	Länge mm	€ / Stück	
OWT-39243	0,500 - 0,999	0,001	50	50,00	5,40
	1,000 - 3,999	0,001	50	58,00	5,40
	4,000 - 6,999	0,001	50	77,00	5,40
	7,000 - 10,00	0,001	50	100,00	5,40

Lieferzeit: ca. 4-6 Arbeitswochen. Andere Ausführungen auf Anfrage / **Lieferzeit: Auf Anfrage**

Preise für eine Neuteil-Kalibrierung



Preisliste für Prüfmittelüberwachung

In Anlehnung an VDI / VDE / DGQ - Richtlinien 2618

Rekalibrierung / Fremdfabrikate (WG 10)

Gewinde - Grenzlehrdorne



Kernlochlehren



Messbereich mm	€/ St
1 - 3	18,40
> 3 - 20	17,00
> 20 - 60	18,40
> 60 - 100	20,90
> 100 - 200	25,60

Gewinde - Gutlehrdorne



Gewinde - Ausschusslehrdorne

Messbereich mm	€/ St
1 - 3	10,20
> 3 - 20	11,90
> 20 - 60	13,10
> 60 - 100	14,40
> 100 - 200	19,60

Gewinde - Grenzlehrdorne



kegelig, NPT / NPTF / Rp

Messbereich Zoll	€/ St
1/16 - 3/4	33,95
> 3/4 - 2.1/2	36,70
> 2.1/2 - 4	auf Anfrage

Gewinde - Gutlehringe



Gewinde - Ausschusslehrringe

Messbereich mm	€/ St
bis 3	21,50
> 3 - 40	16,70
> 40 - 80	18,40
> 80 - 120	20,90
> 120 - 200	27,30
> 200 - 300	33,20

Gewinde - Grenzlehringe



kegelig, NPT / NPTF / R

Messbereich Zoll	€/ St
1/16 - 1	34,40
> 1 - 2.1/2	45,80
> 2.1/2 - 4	auf Anfrage

Grenzlehrdorne rund

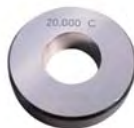


und vierkant



Messbereich mm	€/ St
bis 50	9,60
> 50 - 100	10,80
> 100 - 150	12,40
> 150 - 200	14,30
> 200 - 250	16,70
> 250 - 300	19,60
> 300	23,30

Einstellringe



Messbereich mm	€/ St
3 - 10	16,70
> 10 - 50	15,00
> 50 - 200	18,40
> 200 - 300	25,70

Gutlehrdorn



Ausschusslehrdorn



Messbereich mm	€/ St
bis 50	8,50
> 50 - 100	9,60
> 100 - 200	10,80



Preisliste für Prüfmittelüberwachung

In Anlehnung an VDI / VDE / DGQ - Richtlinien 2618

Rekalibrierung / Fremdfabrikate (WG 10)

Grenzlehrdorne
sechskant



Messbereich mm	€/ St
1 - 50	16,70
> 50 - 100	19,10

Grensrachenlehren
alle Ausführungen



Messbereich mm	€/ St
1 - 50	13,10
> 50 - 150	14,40
> 150 - 250	20,20
> 250 - 500	32,00

Grenzwellennutenlehren
Nabennutenlehren



Messbereich mm	€/ St
1 - 50	10,00

Gutrachenlehre
Ausschussrachenlehre



Messbereich mm	€/ St
100 - 150	9,60
> 150 - 250	13,80

Einstellmaße



Messbereich mm	€/ St
0,50 - 500	14,50

Grenzeinstichlehren



Messbereich Zoll	€/ St
1 - 100	22,00
> 100 - 200	26,50
> 200 - 500	35,50

Einzel-Prüfstifte



Messbereich mm	€/ St
0 - 50	7,10

Prüfstifte im Satz



Messbereich mm	€/ St
Preis pro Prüfstift	4,50



Beratung und Vertrieb:



Bitte haben sie Verständnis dafür, dass wir uns Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Zu allen Artikeln bleiben technische und optische Änderungen vorbehalten!
Die im Katalog angegebenen Preise verstehen sich ausschliesslich der gesetzlichen Umsatzsteuer, welche gesondert in Rechnung gestellt wird. Alle Lieferungen erfolgen gemäß unserer Liefer - und Zahlungsbedingungen.

OWT GmbH + Co. KG, Zum Attersee 5, 49076 Osnabrück