

REMS Schnellwechsel-Schneidköpfe

Bewährte Technik, hohe Materialgüte und präzise Verarbeitung von Schneidkopf, Schneidbacken und Deckel zu einer kompakten Einheit garantieren superleichtes Anschneiden und leichtes Gewindeschneiden. Kein Einhängen der Schneidbacken. Lange, präzise Rohrführung für perfekte Rohrzentrierung. Nach außen größer werdende Spänfenster ermöglichen guten Spanfluss für saubere Gewinde.

Gewindeart	Größe	Art.-Nr.	€
Rohrgewinde R kegelig rechts ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8	521000	210,00
	R 1/4	521010	183,00
	R 3/8	521020	124,00
	R 1/2	521030	129,00
	R 3/4	521040	135,00
	R 1	521050	140,00
	R 1 1/4	521060	146,00
	R 1 1/2	521070	172,00
	R 2	521080	183,00
Rohrgewinde R kegelig links ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8 LH	521100	252,00
	R 1/4 LH	521110	220,00
	R 3/8 LH	521120	149,00
	R 1/2 LH	521130	155,00
	R 3/4 LH	521140	162,00
	R 1 LH	521150	168,00
	R 1 1/4 LH	521160	176,00
	R 1 1/2 LH	521170	207,00
	R 2 LH	521180	220,00
Rohrgewinde NPT kegelig rechts Taper Pipe Thread ASME B1.20.1	NPT 1/8	521200	210,00
	NPT 1/4	521210	183,00
	NPT 3/8	521220	124,00
	NPT 1/2	521230	129,00
	NPT 3/4	521240	135,00
	NPT 1	521250	140,00
	NPT 1 1/4	521260	146,00
	NPT 1 1/2	521270	172,00
	NPT 2	521280	183,00
Gewinde M für Elektroinstallationsrohre EN 60423	M 16 x 1,5	521300	162,00
	M 20 x 1,5	521310	162,00
	M 25 x 1,5	521320	168,00
	M 32 x 1,5	521330	176,00
	M 40 x 1,5	521340	207,00
	M 50 x 1,5	521350	219,60



Rohrgewinde rechts



Rohrgewinde links

Deutsches Qualitätsprodukt

REMS Schneidbacken

REMS Schneidbacken

Die bewährten, unverwüstlichen REMS Qualitäts-Schneidbacken mit optimaler Schneidengeometrie garantieren superleichtes Anschneiden, leichtes Gewindeschneiden und saubere Gewinde. Aus zähhartem, besonders gehärtetem Spezialstahl für extrem lange Lebensdauer.

Gewindeart	Größe	Art.-Nr.	€
Rohrgewinde R kegelig rechts ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8	521002RWS	95,70
	R 1/4	521012RWS	90,30
	R 3/8	521022RWS	90,30
	R 1/2	521032RWS	90,30
	R 3/4	521042RWS	98,90
	R 1	521052RWS	98,90
	R 1 1/4	521062RWS	98,90
	R 1 1/2	521072RWS	98,90
	R 2	521082RWS	98,90
Rohrgewinde R kegelig links ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8 LH	521102RWS	115,00
	R 1/4 LH	521112RWS	109,00
	R 3/8 LH	521122RWS	109,00
	R 1/2 LH	521132RWS	109,00
	R 3/4 LH	521142RWS	119,00
	R 1 LH	521152RWS	119,00
	R 1 1/4 LH	521162RWS	119,00
	R 1 1/2 LH	521172RWS	119,00
	R 2 LH	521182RWS	119,00
Rohrgewinde NPT kegelig rechts Taper Pipe Thread ASME B1.20.1	NPT 1/8	521202RWS	95,70
	NPT 1/4	521212RWS	90,30
	NPT 3/8	521222RWS	90,30
	NPT 1/2	521232RWS	90,30
	NPT 3/4	521242RWS	98,90
	NPT 1	521252RWS	98,90
	NPT 1 1/4	521262RWS	98,90
	NPT 1 1/2	521272RWS	98,90
	NPT 2	521282RWS	98,90
Gewinde M für Elektroinstallationsrohre EN 60423	M 16 x 1,5	521302RWS	119,00
	M 20 x 1,5	521312RWS	119,00
	M 25 x 1,5	521322RWS	119,00
	M 32 x 1,5	521332RWS	119,00
	M 40 x 1,5	521342RWS	119,00
	M 50 x 1,5	521352RWS	118,68



Deutsches Qualitätsprodukt