

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.	Fr.
Rohrgewinde R kegelig rechts ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8	521000	229.00
	R 1/4	521010	200.00
	R 3/8	521020	136.00
	R 1/2	521030	141.00
	R 3/4	521040	148.00
	R 1	521050	153.00
	R 1 1/4	521060	160.00
	R 1 1/2	521070	188.00
	R 2	521080	200.00
Rohrgewinde R kegelig links ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8 LH	521100	275.00
	R 1/4 LH	521110	240.00
	R 3/8 LH	521120	163.00
	R 1/2 LH	521130	169.00
	R 3/4 LH	521140	177.00
	R 1 LH	521150	184.00
	R 1 1/4 LH	521160	192.00
	R 1 1/2 LH	521170	226.00
	R 2 LH	521180	240.00
Rohrgewinde NPT kegelig rechts Taper Pipe Thread ASME B1.20.1	NPT 1/8	521200	229.00
	NPT 1/4	521210	200.00
	NPT 3/8	521220	136.00
	NPT 1/2	521230	141.00
	NPT 3/4	521240	148.00
	NPT 1	521250	153.00
	NPT 1 1/4	521260	160.00
	NPT 1 1/2	521270	188.00
	NPT 2	521280	200.00
Gewinde M für Elektroinstallationsrohre EN 60423	M 16 x 1,5	521300	177.00
	M 20 x 1,5	521310	177.00
	M 25 x 1,5	521320	184.00
	M 32 x 1,5	521330	192.00
	M 40 x 1,5	521340	226.00
	M 50 x 1,5	521350	240.00



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.	Fr.
Rohrgewinde R kegelig rechts ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8	521002RWS	105.00
	R 1/4	521012RWS	98.50
	R 3/8	521022RWS	98.50
	R 1/2	521032RWS	98.50
	R 3/4	521042RWS	108.00
	R 1	521052RWS	108.00
	R 1 1/4	521062RWS	108.00
	R 1 1/2	521072RWS	108.00
	R 2	521082RWS	108.00
Rohrgewinde R kegelig links ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8 LH	521102RWS	126.00
	R 1/4 LH	521112RWS	119.00
	R 3/8 LH	521122RWS	119.00
	R 1/2 LH	521132RWS	119.00
	R 3/4 LH	521142RWS	130.00
	R 1 LH	521152RWS	130.00
	R 1 1/4 LH	521162RWS	130.00
	R 1 1/2 LH	521172RWS	130.00
	R 2 LH	521182RWS	130.00
Rohrgewinde NPT kegelig rechts Taper Pipe Thread ASME B1.20.1	NPT 1/8	521202RWS	105.00
	NPT 1/4	521212RWS	98.50
	NPT 3/8	521222RWS	98.50
	NPT 1/2	521232RWS	98.50
	NPT 3/4	521242RWS	108.00
	NPT 1	521252RWS	108.00
	NPT 1 1/4	521262RWS	108.00
	NPT 1 1/2	521272RWS	108.00
	NPT 2	521282RWS	108.00
Gewinde M für Elektroinstallationsrohre EN 60423	M 16 x 1,5	521302RWS	130.00
	M 20 x 1,5	521312RWS	130.00
	M 25 x 1,5	521322RWS	130.00
	M 32 x 1,5	521332RWS	130.00
	M 40 x 1,5	521342RWS	130.00
	M 50 x 1,5	521352RWS	130.00



Deutsches Qualitätsprodukt