

Cabezales de roscar REMS de cambio rápido

Accesorio para terrajas REMS y de otros fabricantes

Cabezales de roscar REMS de cambio rápido

Técnica comprobada, la alta calidad del material, la elaboración precisa del cabezal, los peines y la tapa forman una unidad compacta, lo que garantiza un inicio de roscado suave y un roscado ligero. Sin enganche de los peines. Guía de tubo larga y precisa para un centrado perfecto del tubo. Las ventanas del cabezal se agrandan hacia el exterior para facilitar un buen desalojo de virutas y conseguir así unas roscas impecables.

Tipo de rosca	Dimensión	Código	€
Rosca cónica R a derecha en tubos ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8	521000	217,00
	R 1/4	521010	189,00
	R 3/8	521020	128,00
	R 1/2	521030	133,00
	R 5/8	521040	139,00
	R 1	521050	145,00
	R 1 1/4	521060	151,00
	R 1 1/2	521070	177,00
	R 2	521080	189,00
Rosca cónica R a izquierda en tubos ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8 LH	521100	261,00
	R 1/4 LH	521110	227,00
	R 3/8 LH	521120	154,00
	R 1/2 LH	521130	160,00
	R 5/8 LH	521140	167,00
	R 1 LH	521150	174,00
	R 1 1/4 LH	521160	182,00
	R 1 1/2 LH	521170	213,00
	R 2 LH	521180	227,00
Rosca cónica NPT a derecha en tubos Taper Pipe Thread ASME B1.20.1	NPT 1/8	521200	217,00
	NPT 1/4	521210	189,00
	NPT 3/8	521220	128,00
	NPT 1/2	521230	133,00
	NPT 5/8	521240	139,00
	NPT 1	521250	145,00
	NPT 1 1/4	521260	151,00
	NPT 1 1/2	521270	177,00
	NPT 2	521280	189,00
Rosca M para instalaciones eléctricas EN 60423	M 16 x 1,5	521300	167,00
	M 20 x 1,5	521310	167,00
	M 25 x 1,5	521320	174,00
	M 32 x 1,5	521330	182,00
	M 40 x 1,5	521340	213,00
	M 50 x 1,5	521350	227,00



Rosca de tubo a derecha



Rosca de tubo a izquierda



Producto alemán de calidad

Peines REMS

Accesorio para terrajas REMS

Peines REMS

La calidad reconocida de los indestructibles peines REMS, con una geometría de corte óptima, garantizan un inicio de roscado suave, un roscado ligero y unas roscas impecables. De acero resistente y duro, especialmente endurecido para una duración extremadamente larga.

Tipo de rosca	Dimensión	Código	€
Rosca cónica R a derecha en tubos ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8	521002RWS	98,50
	R 1/4	521012RWS	93,00
	R 3/8	521022RWS	93,00
	R 1/2	521032RWS	93,00
	R 5/8	521042RWS	101,80
	R 1	521052RWS	101,80
	R 1 1/4	521062RWS	101,80
	R 1 1/2	521072RWS	101,80
	R 2	521082RWS	101,80
Rosca cónica R a izquierda en tubos ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/8 LH	521102RWS	119,00
	R 1/4 LH	521112RWS	112,00
	R 3/8 LH	521122RWS	112,00
	R 1/2 LH	521132RWS	112,00
	R 5/8 LH	521142RWS	123,00
	R 1 LH	521152RWS	123,00
	R 1 1/4 LH	521162RWS	123,00
	R 1 1/2 LH	521172RWS	123,00
	R 2 LH	521182RWS	122,00
Rosca cónica NPT a derecha en tubos Taper Pipe Thread ASME B1.20.1	NPT 1/8	521202RWS	98,50
	NPT 1/4	521212RWS	93,00
	NPT 3/8	521222RWS	93,00
	NPT 1/2	521232RWS	93,00
	NPT 5/8	521242RWS	101,80
	NPT 1	521252RWS	101,80
	NPT 1 1/4	521262RWS	101,80
	NPT 1 1/2	521272RWS	101,80
	NPT 2	521282RWS	101,80
Rosca M para instalaciones eléctricas EN 60423	M 16 x 1,5	521302RWS	123,00
	M 20 x 1,5	521312RWS	123,00
	M 25 x 1,5	521322RWS	123,00
	M 32 x 1,5	521332RWS	123,00
	M 40 x 1,5	521342RWS	123,00
	M 50 x 1,5	521352RWS	123,00



Producto alemán de calidad



Info