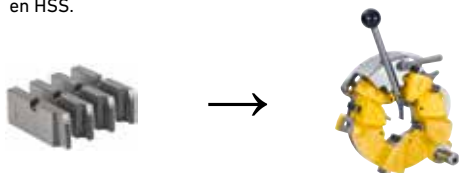


## Peines REMS, juego

La calidad reconocida de los 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 materiales < 500 N/mm<sup>2</sup> (MPa) para una duración extremadamente larga. Peines de roscar para otras roscas (por ejemplo, BSW), también para roscas a izquierda, bajo pedido. Peines de roscar HSS para trabajar materiales difícilmente mecanizables ≥ 500 N/mm<sup>2</sup> (MPa) 50 % de recargo. <sup>1)</sup> Algunos peines se suministran solamente en HSS.



### Para cabezal de roscar automático Universal 1/16 - 2"

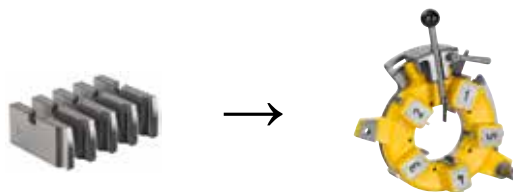
Tipo de rosca	Dimensión	Código	€
Rosca cónica R a derecha en tubos ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 1/16 - 1/8 HSS <sup>1)</sup>	341401RHSS	<b>525,00</b>
	R 1/4 - 3/8	341402RWS	<b>350,00</b>
	R 1/2 - 3/4	341403RWS	<b>350,00</b>
	R 1 - 2	341404RWS	<b>350,00</b>
Rosca cilíndrica G a derecha en tubos ISO 228-1 (DIN 259, BSPP)	G 1/16 - 1/8	341406RWS	<b>396,00</b>
	G 1/4 - 3/8	341407RWS	<b>396,00</b>
	G 1/2 - 3/4	341408RWS	<b>396,00</b>
	G 1 - 2	341409RWS	<b>396,00</b>
Rosca cónica NPT a derecha en tubos Taper Pipe Thread ASME B1.20.1	NPT 1/16 - 1/8 HSS <sup>1)</sup>	341411RHSS	<b>525,00</b>
	NPT 1/4 - 3/8	341412RWS	<b>350,00</b>
	NPT 1/2 - 3/4	341413RWS	<b>350,00</b>
	NPT 1 - 2	341414RWS	<b>350,00</b>
Rosca cilíndrica NPSM a derecha en tubos Straight Pipe Thread ASME B1.20.1	NPSM 1/8	341416RWS	<b>396,00</b>
	NPSM 1/4 - 3/8	341417RWS	<b>396,00</b>
	NPSM 1/2 - 3/4 HSS <sup>1)</sup>	341418RHSS	<b>594,00</b>
	NPSM 1 - 2 HSS <sup>1)</sup>	341419RHSS	<b>594,00</b>
Rosca Pg para instalaciones DIN 40430	Pg 7	341466RWS	<b>396,00</b>
	Pg 9	341467RWS	<b>396,00</b>
	Pg 11	341468RWS	<b>396,00</b>
	Pg 13,5	341469RWS	<b>396,00</b>
	Pg 16	341470RWS	<b>396,00</b>
	Pg 21	341471RWS	<b>396,00</b>
	Pg 29	341472RWS	<b>396,00</b>
	Pg 36	341473RWS	<b>396,00</b>
	Pg 42	341474RWS	<b>396,00</b>
Pg 48	341475RWS	<b>396,00</b>	
Rosca M para instalaciones eléctricas EN 60423	M 16 x 1,5	341493RWS	<b>396,00</b>
	M 20 x 1,5	341494RWS	<b>396,00</b>
	M 25 x 1,5	341495RWS	<b>396,00</b>
	M 32 x 1,5	341496RWS	<b>396,00</b>
	M 40 x 1,5	341497RWS	<b>396,00</b>
	M 50 x 1,5	341498RWS	<b>396,00</b>
	M 63 x 1,5	341499RWS	<b>396,00</b>
Rosca en barras M ISO 261 (DIN 13)	M 6	341426RWS	<b>396,00</b>
	M 8	341427RWS	<b>396,00</b>
	M 10	341428RWS	<b>396,00</b>
	M 12	341429RWS	<b>396,00</b>
	M 14	341430RWS	<b>396,00</b>
	M 16	341431RWS	<b>396,00</b>
	M 18	341432RWS	<b>396,00</b>
	M 20	341433RWS	<b>396,00</b>
	M 22	341434RWS	<b>396,00</b>
	M 24	341435RWS	<b>396,00</b>
	M 27	341436RWS	<b>396,00</b>
	M 30	341437RWS	<b>396,00</b>
	M 33	341438RWS	<b>427,00</b>
	M 36	341439RWS	<b>427,00</b>
	M 39	341440RWS	<b>427,00</b>
	M 42	341441RWS	<b>427,00</b>
	M 45	341442RWS	<b>427,00</b>
	M 48	341443RWS	<b>427,00</b>
	M 52	341444RWS	<b>427,00</b>
	M 56 HSS <sup>1)</sup>	341445RHSS	<b>640,50</b>
M 60 HSS <sup>1)</sup>	341446RHSS	<b>640,50</b>	
Rosca en barras UNC Unified Inch Screw Thread ASME B1.1	UNC 1/4 - 20 HSS <sup>1)</sup>	341476RHSS	<b>598,50</b>
	UNC 5/16 - 18	341477RWS	<b>399,00</b>
	UNC 3/8 - 16 HSS <sup>1)</sup>	341478RHSS	<b>598,50</b>
	UNC 7/16 - 14	341479RWS	<b>399,00</b>
	UNC 1/2 - 13 HSS <sup>1)</sup>	341480RHSS	<b>598,50</b>
	UNC 9/16 - 12	341481RWS	<b>399,00</b>
	UNC 5/8 - 11 HSS <sup>1)</sup>	341482RHSS	<b>525,00</b>
	UNC 3/4 - 10 HSS <sup>1)</sup>	341483RHSS	<b>525,00</b>
	UNC 7/8 - 9 HSS <sup>1)</sup>	341484RHSS	<b>525,00</b>
	UNC 1 - 8 HSS <sup>1)</sup>	341485RHSS	<b>525,00</b>
	UNC 1 1/8 - 7	341486RWS	<b>350,00</b>
	UNC 1 1/4 - 7 HSS <sup>1)</sup>	341487RHSS	<b>525,00</b>
	UNC 1 3/8 - 6	341488RWS	<b>427,00</b>
	UNC 1 1/2 - 6 HSS <sup>1)</sup>	341489RHSS	<b>640,50</b>
	UNC 1 3/4 - 5	341490RWS	<b>350,00</b>
UNC 2 - 4,5	341491RWS	<b>350,00</b>	



Producto alemán de calidad

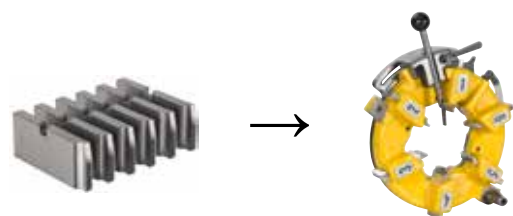


Info



### Para cabezal de roscar automático Universal 2 1/2 - 3"

Tipo de rosca	Dimensión	Código	€
Rosca cónica R a derecha en tubos ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 2 1/2 - 3	381430RWS	<b>612,00</b>
Rosca cilíndrica G a derecha en tubos ISO 228-1 (DIN 259, BSPP)	G 2 1/2 - 3 HSS <sup>1)</sup>	381431RHSS	<b>972,00</b>
Rosca cónica NPT a derecha en tubos Taper Pipe Thread ASME B1.20.1	NPT 2 1/2 - 3 HSS <sup>1)</sup>	381432RHSS	<b>918,00</b>



### Para cabezal de roscar automático Universal 2 1/2 - 4"

Tipo de rosca	Dimensión	Código	€
Rosca cónica R a derecha en tubos ISO 7-1, EN 10226 (DIN 2999, BSPT)	R 2 1/2 - 4	381401RWS	<b>735,00</b>
Rosca cilíndrica G a derecha en tubos ISO 228-1 (DIN 259, BSPP)	G 2 1/2 - 4 HSS <sup>1)</sup>	381405RHSS	<b>1.167,00</b>
Rosca cónica NPT a derecha en tubos Taper Pipe Thread ASME B1.20.1	NPT 2 1/2 - 4 HSS <sup>1)</sup>	381410RHSS	<b>1.103,00</b>
Rosca cilíndrica NPSM a derecha en tubos Straight Pipe Thread ASME B1.20.1	NPSM 2 1/2 - 4 HSS <sup>1)</sup>	381415RHSS	<b>1.167,00</b>