

**Juego de barras de mandrinar de acero con RI, derecha, Tipo: SET07****Datos de pedido**

Número de pedido	260346 SET07
GTIN	4045197656667
Clase de artículo	29W

Descripción**Suministro:**

En caja de plástico.

Descripción técnica

Plaquita de corte adecuada	DC.. 0702..
Código ISO Soporte	A0810H SDUCR/L07
Código ISO Soporte	A1012K SDUCR/L07
Código ISO Soporte	A1216M SDUCR/L07
Juego tornillo para plaquita reversible	269028 7
Longitud de la cabeza L ₁	22,5 mm
Longitud de la cabeza L ₁	27,5 mm
Longitud de la cabeza L ₁	40,5 mm
Longitud de sujeción L ₂	9 mm

Longitud de sujeción L ₂	11 mm
Longitud de sujeción L ₂	15 mm
Desplazamiento central L ₃	6,5 mm
Desplazamiento central L ₃	9 mm
Desplazamiento central L ₃	11 mm
Ø perforación previa mínima D _{mín.}	12 mm
Ø perforación previa mínima D _{mín.}	15,5 mm
Ø perforación previa mínima D _{mín.}	18 mm
Anchura de cuello L ₄	8 mm
Anchura de cuello L ₄	10 mm
Anchura de cuello L ₄	12 mm
Longitud total L	100 mm
Longitud total L	125 mm
Longitud total L	150 mm
Norma	Norma de fábrica
Tipo de boca	derecha
Profundidad de giro interior hasta	3×D
Refrigeración interior	sí
Tipo de producto	Barra de mandrinar

Accesorios

Punta de precisión para Torx®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx® TX8	674248 TX8
Juego de tornillos para plaquita Tipo 7	269028 7
Barra de mandrinar acero Ø de mango / tamaño de plaquita 1012/07 mm	260342 1012/07
Barra de mandrinar acero Ø de mango / tamaño de plaquita 1216/07 mm	260343 1216/07
	260343 1012/07

Barra de mandrinar acero Ø de mango / tamaño de
plaquita 1012/07 mm

Barra de mandrinar acero Ø de mango / tamaño de
plaquita 1216/07 mm

260342 1216/07

Barra de mandrinar acero Ø de mango / tamaño de
plaquita 0810/07 mm

260342 0810/07

Destornillador dinamométrico con escala, asiento para
puntas intercambiables Par máximo 500 cNm

659957 500