



## Juego de barras de mandrinar de acero con RI, izquierda, Tipo: SET11



### Datos de pedido

Número de pedido	260347 SET11
GTIN	4045197657763
Clase de artículo	29W

### Descripción

#### Suministro:

En maletín de plástico.

Refrigeración interior: sí

Código ISO Soporte: A16Q SDUCR/L11

Código ISO Soporte: A20R SDUCR/L11

Código ISO Soporte: A25R SDUCR/L11

Plaquita de corte adecuada: DC.. 11T3..

Ø perforación previa mínima  $D_{\min.}$ : 25 mm

Ø perforación previa mínima  $D_{\min.}$ : 27 mm

### Descripción técnica

Juego tornillo para plaquita reversible	269028 8
Código ISO Soporte	A16Q SDUCR/L11
Código ISO Soporte	A20R SDUCR/L11
Código ISO Soporte	A25R SDUCR/L11
Plaquita de corte adecuada	DC.. 11T3..

Longitud de sujeción L <sub>2</sub>	15 mm
Longitud de sujeción L <sub>2</sub>	18 mm
Longitud de sujeción L <sub>2</sub>	23 mm
Ø perforación previa mínima D <sub>mín.</sub>	25 mm
Ø perforación previa mínima D <sub>mín.</sub>	27 mm
Ø perforación previa mínima D <sub>mín.</sub>	32 mm
Desplazamiento central L <sub>3</sub>	13,6 mm
Desplazamiento central L <sub>3</sub>	16 mm
Desplazamiento central L <sub>3</sub>	18,5 mm
Longitud total L	180 mm
Longitud total L	200 mm
Longitud total L	200 mm
Tipo de boca	izquierda
Profundidad de giro interior hasta	3×D
Norma	DIN 8024
Refrigeración interior	sí
Tipo de producto	Barra de mandrinar

## Accesorios

Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 500 cNm	659906 500
Punta de precisión para Torx®, 1/4 pulgadas E 6,3 Perfil Torx® TX15	674248 TX15
Juego de tornillos para plaquita Tipo 14	269028 14
Juego de tornillos para plaquitas reversibles 10 piezas	269420
Barra de mandrinar acero Ø de mango / tamaño de plaquita 16/07 mm	260343 16/07
Barra de mandrinar acero Ø de mango / tamaño de plaquita 16/07 mm	260342 16/07

Barra de mandrinar acero Ø de mango / tamaño de plaquita 20/11 mm	260343 20/11
Barra de mandrinar acero Ø de mango / tamaño de plaquita 25/11 mm	260343 25/11
Barra de mandrinar acero Ø de mango / tamaño de plaquita 20/11 mm	260342 20/11
Destornillador dinamométrico con escala, asiento para puntas intercambiables Par máximo 500 cNm	659957 500