



- La válvula de seguridad protege contra sobrecargas
- Cabeza cilíndrica en ángulo de 90°
- Cabeza angular orientable 360°
- Mango ergonómico con retorno elástico
- Ausencia de atascos con la pieza de desecho gracias a la división triple
- Punzonadora hidráulica de aluminio de alta resistencia (reducción del peso aprox. del 40%)
- El uso de láminas de acero inoxidable reduce considerablemente la vida útil

### Datos generales para pedido

Versión	Sheet holes
Código	<a href="#">9204780000</a>
Tipo	KOBBS 19X75
GTIN (EAN)	4032248693146
Cantidad	1 Pieza

### Datos técnicos

#### Dimensiones y pesos

Altura	75 mm	Altura (pulgadas)	2.9527 inch
Diámetro	19 mm	Peso neto	255.2 g

#### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	No afectado
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	6a3438d7-aa8c-48e4-8879-adf736ca79e3

#### Datos técnicos

Descripción del artículo	Tornillo tensor con rodamiento de bolas 19,0 x 75,0 mm
--------------------------	--

#### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000149	ETIM 9.0	EC000149
ETIM 10.0	EC000149	ECLASS 14.0	21-04-50-03
ECLASS 15.0	21-04-50-03		