

KOBBS 9.5X50

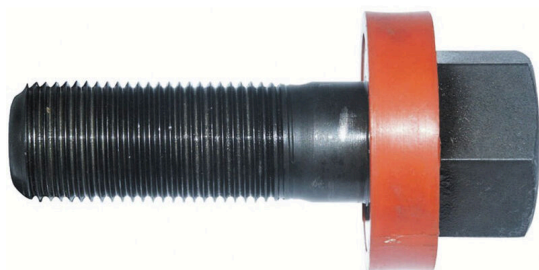
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



- 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	9205030000
Tipo	KOBBS 9.5X50
GTIN (EAN)	4032248694266
Cantidad	1 Pieza

Datos técnicos**Dimensiones y pesos**

Altura	50 mm	Altura (pulgadas)	1.9685 inch
Diámetro	9.5 mm	Peso neto	63 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 9,5 x 50,0 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		