



hasta 1000 V (AC) y 1500 V (DC)

Aislamiento de protección conforme a IEC 900, DIN EN 60900

- fabricada con acero de alta calidad para herramientas especiales
- Empuñadura de seguridad con funda TPE-VDE ergonómica y antideslizante
- De TPE (elastómero termoplástico) a prueba de golpes, resistente al frío y al calor, difícilmente inflamable, sin cadmio
- Zona de sujeción elástica y núcleo firme
- Superficie pulida
- Anticorrosión, gracias al revestimiento galvánico (níquel-cromo)

### Datos generales para pedido

Versión	Pliers
Código	<a href="#">9046360000</a>
Tipo	RZ 160
GTIN (EAN)	4032248357666
Cantidad	1 Pieza

## RZ 160

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Homologaciones

Homologaciones



### Dimensiones y pesos

Anchura	160 mm	Anchura (pulgadas)	6.2992 inch
Peso neto	120 g		

### Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva RoHS	No afectado
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	b28ab223-64ec-44cf-adb0-4dd6ebcae141

### Datos técnicos

Descripción del artículo	Alicata de boca redonda con boca longitudinal y aislamiento VDE
--------------------------	-----------------------------------------------------------------

### Pinzas

Con aislamiento de protección 1000V	Sí	Longitud de la mordaza	45 mm
Longitud total	160 mm		

### Clasificaciones

ETIM 8.0	EC000834	ETIM 9.0	EC000834
ETIM 10.0	EC000834	ECLASS 14.0	21-04-38-21
ECLASS 15.0	21-04-38-21		