

BOCAS PARA PIEZAS REDONDAS



Referencia: 2409531
EAN-13: 8424427929829
Marca: FORZA

POS. 1A - EN LA V - Diámetro min (d): 17
POS. 1A - EN LA V - Diámetro Max (d): 50
POS. 1A - EN RODILLOS - Diámetro min (D): 70

- Versatilidad en el amarre: Permite la sujeción segura de piezas redondas con la mordaza 24 sin necesidad de tener que usar un plato de garras.
- Compatibilidad: Diseñadas para ser usadas con las mordazas de las series 24 ampliando las opciones de sujeción y adaptación a diferentes equipos.
- Ahorro de tiempo y costos: Al evitar la necesidad de mecanizar las piezas antes del amarre, se reducen los tiempos de preparación y los costos asociados.
- Mayor seguridad y precisión: Proporciona una sujeción firme y estable, minimizando el riesgo de deslizamiento o movimientos no deseados durante el proceso de trabajo.

Descripción general

Nuevos portabocas diseñados para amarrar redondos de diferentes diámetros.

Características

POS. 1A - EN LA V - Diámetro min (d)	17
POS. 1A - EN LA V - Diámetro Max (d)	50
POS. 1A - EN RODILLOS - Diámetro min (D)	70
POS. 1A - EN RODILLOS - Diámetro Max (D)	100
POS. 1B - EN RODILLOS - Diámetro min (D)	102
POS. 1B - EN RODILLOS - Diámetro Max (D)	150
POS. 2A - EN LA V - Diámetro min (d)	50
POS. 2A - EN LA V - Diámetro Max (d)	68
POS. 2A - EN RODILLOS - Diámetro min (D)	108
POS. 2A - EN RODILLOS - Diámetro Max (D)	158
POS. 2B - EN LA V - Diámetro min (d)	68
POS. 2B - EN LA V - Diámetro Max (d)	88
POS. 2B - EN RODILLOS - Diámetro min (D)	158
POS. 2B - EN RODILLOS - Diámetro Max (D)	216
Altura portabocas C	30
Mordaza	24/95A1, 24/100A1 y 24/125A1

Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,20
--------------------	------

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,20

Enlaces

enlace	enlace a BOCAS PARA PIEZAS REDONDAS
imagen alta resolución - PSD	2407531_foto_1.psd
cad	24_95A1_Boca_Redondo_A1_25-50.prt
cad	24_95A1_Boca_Redondo_A1_25-50.stp
cad	24_95A1_Boca_Redondo_A1_25-50.x_t
cad	24_95A1_Boca_Redondo_B2_157-200.prt
cad	24_95A1_Boca_Redondo_B2_157-200.stp
cad	24_95A1_Boca_Redondo_B2_157-200.x_t