



Muelas compactas PREMIUM Quick-Change de uso universal

Referencia: 34190133
EAN-13: 9003170242370
Marca: TYROLIT

Variante: QDISC VL UW 51x6,4xR 6 S FINE P

- Las herramientas de rebarbado compactas son ideales para el mecanizado de lugares de difícil acceso y cantos
- El rectificado frío y el poco embozado de la muela garantizan la máxima vida útil.
- La superficie blanda de la muela mantiene la geometría superficial de la pieza de trabajo

Descripción general

Descripción

Estas muelas compactas PREMIUM pueden montarse en su máquina de forma muy rápida y sencilla. Las herramientas muestran su gran eficacia especialmente en los cantos, así como en el mecanizado de lugares de difícil acceso. Su superficie blanda no modifica en absoluto la geometría de la superficie de la pieza de trabajo y siempre se consigue la estructura deseada. Gracias a las capas de vellón prensado multicapa, las muelas compactas son especialmente adecuadas para materiales blandos, así como para aceros de alta aleación. Ya se trate de rebarbado, limpieza, mezcla, acabado o mecanizado de cordones de soldadura, con estas herramientas tendrá garantizada la elección correcta.

Características Especiales

Perfecto para acero, acero inoxidable y metales no férricos
Para zonas de difícil acceso
Fácil manejo

Aplicaciones

Para rebarbado, limpieza, decoloración, acabado y rectificado de cordones de soldadura en todos los materiales.

Recomendaciones

2/3 S FINO para el rebarbado y el pulido
2 A MEDIO para rebarbar, pulir y hacer transiciones
6 S FINE / 6 A MEDIUM para rebarbado, redondeo de cantos afilados y para transiciones
8 A COARSE para rebarbado, redondeo de cantos vivos y para transiciones con abrasividad aumentada
Otras dimensiones comunes disponibles previa solicitud.

Características

Variante	QDISC VL UW 51x6,4xR 6 S FINE P
Form	disco de cambio rápido de vellón
Diámetro	51 mm
Espesor	6.4 mm
Grano	50
Especificación	51x6,4xR
Idoneidad del material	Acero inoxidable;Metales no férricos;Acero;Elásticos /PVC
Herramienta para	Amoladora angular
Dimensión D x T x DEVICE	51 x 6,4 x R mm
Revoluciones por minuto, máx.	22 rpm / U/min
Abrasivo	S

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Clasificación

eClass	21-01-13-18
UNSPSC	· Componentes y Suministros de Manufactura / Materiales de afilado pulido y alisado / Abrasivos y medios de abrasivo / Papeles abrasivos (31191501)

Enlaces

pdf	Ficha de datos de seguridad
-----	---