

**HOLEX****Casquillo de abanico lijador (ZA) grano 40 grueso, Ø de casquillo×Ancho casquillo: 45X30mm****Datos de pedido**

Número de pedido	553820 45X30
GTIN	4045197723123
Clase de artículo	52E

**Descripción****Ejecución:**

**A velocidad elevada el casquillo abrasivo se mantiene fijo por la dilatación del cuerpo de goma.** El casquillo se puede utilizar en toda su anchura, no se desliza y se sustituye rápida y fácilmente (enroscando / desenroscando en sentido de ranurado). Solo compatible con sistemas portadores de casquillos abrasivos rectificadas superficialmente.

**Láminas abrasivas** de tejido de corindón de circonio (ZA), dispuestas densamente alrededor de un alma estable. Mediante el desgaste uniforme de las diferentes láminas, continuamente se libera un nuevo tejido abrasivo se multiplica la vida útil y el rendimiento de eliminación.

**Aplicación:**

Los casquillos abrasivos se utilizan predominantemente para trabajos de rectificado de superficies que exigen un arranque de viruta de material superior incluso en los cantos. Para trabajos agresivos de rectificado de superficies como alternativa a los casquillos abrasivos o los abanicos lijadores. Empleo exclusivo en el sentido de marcha del cuerpo portante, el sentido de marcha está indicado en el alma del casquillo.

**Idóneo para:**

Portador de casquillos abrasivos n.º 553600.

**Descripción técnica**

Ø de casquillo	45 mm
Tamaño de grano	40
Velocidad de giro máxima	12700 min <sup>-1</sup>
Casquillo anchura	30 mm
Ø exterior	60 mm
Grado de finura	grueso
Medio abrasivo	Corindón de circonio
Símbolo de medio abrasivo	ZA
Forma casquillo	cilíndrico
Tipo de producto	Casquillo de abanico lijador

## Datos de usuario

	Uso	V <sub>c</sub>	Código ISO
Alu Mg	adecuado con restricciones		
Acero < 900 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adecuado		
Acero < 55 HRC	adecuado		
Acero < 60 HRC	adecuado con restricciones		
INOX	adecuado		
Ti	adecuado con restricciones		
GG(G)	adecuado		
seco	adecuado		

## Accesorios

Portador de casquillos abrasivos, ranurados, Ø del mango 6 mm Ø del cabezal×longitud de cabezal 45X30 mm	553600 45X30
--	--------------