Garant

Muela compacta de material no tejido, Ø 115 mm, Comparación de granulado: 150



Datos de pedido

| Número de pedido | 566991 150 | | |
|-------------------|---------------|--|--|
| GTIN | 4045197888815 | | |
| Clase de artículo | 51M | | |

Descripción

Ejecución:

La tela no tejida prensada con grano abrasivo ligado por resina permite **la eliminación y el acabado en un solo paso.**

Aplicación:

Para el mecanizado de superficies y cantos en lijadoras angulares (número de revoluciones recomendado 6000 rpm). Versión **semidura** con **mayor agresividad y estabilidad de los cantos.** Para trabajos de desbarbado generales, rectificado por abrasión ligero con un fino acabado de superficie.

Velocidad circunf. máxima: 60 m/s Ø de perforación: 22,23 mm

Grado de finura: medio Grado dureza: medio

Ø de perforación: 22,23 mm

Ejecución: 6 A med

Descripción técnica

| Ø de perforación | 22,23 mm | |
|--------------------------|----------|--|
| Comparación de granulado | 150 | |

| Grado de finura | medio | | |
|--------------------------------------|------------------------|--|--|
| Ejecución | 6 A med | | |
| Grado dureza | medio | | |
| N.º revoluciones recomend. | 6000 min ⁻¹ | | |
| Ø de muela | 115 mm | | |
| Proporción de hierro, azufre y cloro | < 0,1 % | | |
| Descripción de la forma | plano | | |
| Atributo del nombre de producto | Ø 115 mm | | |
| Optimizado para material de trabajo | INOX | | |
| Optimizado para material de trabajo | Acero | | |
| Velocidad circunf. máxima | 60 m/s | | |
| Tipo de producto | Muela compacta | | |

Datos de usuario

| | Uso | V _c | Código ISO |
|--------------------------------|----------|-----------------------|------------|
| Alu Mg | adecuado | | |
| Acero < 900 N/mm² | adecuado | | |
| Acero < 1400 N/mm ² | adecuado | | |
| Acero < 55 HRC | adecuado | | |
| Acero < 60 HRC | adecuado | | |
| Acero < 67 HRC | adecuado | | |
| INOX | adecuado | | |
| Ti | adecuado | | |
| GG(G) | adecuado | | |
| Plástico, PRFV | adecuado | | |
| Barnices | adecuado | | |
| Uni | adecuado | | |
| seco | adecuado | | |