Garant

Caperuza de rectificado (CER), Grano 150, Ø, longitud de caperuzas de rectificado, forma: 1319C



Datos de pedido

| Número de pedido | 553038 1319C | | |
|-------------------|---------------|--|--|
| GTIN | 4062406122782 | | |
| Clase de artículo | 51E | | |

Descripción

Ejecución:

Gran agresividad y eliminación rápida gracias a un **aglomerado del grano optimizado. Grano de cerámica** (CER) ideal para el mecanizado de aceros inoxidables y aleaciones de níquel. Capacidad abrasiva elevada y rectificado frío.

Aplicación:

Las caperuzas de rectificado sin costuras se desplazan por el cuerpo de goma y se mantienen en su lugar por fuerza centrífuga durante el funcionamiento de la máquina. Las **caperuzas de rectificado se cambian rápida y fácilmente** (enroscando/desenroscando en el sentido de ranurado).

Nota:

Solo compatible con sistemas de soporte de caperuza de rectificado superficial n.º 553100.

Descripción técnica

| N.º revoluciones recomend. | 16000 min ⁻¹ |
|-----------------------------------|-------------------------|
| Longitud caperuzas de rectificado | 19 mm |



| Ø caperuzas de rectificado | 13 mm | |
|---------------------------------|-------------------------|--|
| Forma | C | |
| Tamaño de grano | 150 | |
| Atributo del nombre de producto | Grano 150 | |
| Tipo de producto | Caperuza de rectificado | |

Datos de usuario

| | Uso | \mathbf{V}_{c} | Código ISO |
|--------------------------------|----------------------------|------------------|------------|
| Alu Mg | adecuado con restricciones | | |
| 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 con restricciones | | |
| CuZn | adecuado con restricciones | | |
| seco | adecuado | | |