

## PUNTA DE DESBASTE STEEL CILINDRO Ø 8X16 MM MANGO Ø 6 MM A46 PARA ACERO Y ACERO DE FUNDICIÓN (39000029)

Precio sin IVA 4,55 €



### Descripción

La ejecución STEEL es el aglomerante más universal para el mecanizado de acero y acero fundido. Ideal para la eliminación de rebabas en piezas de acero rápido de fundición (HSS), así como para el lijado de cordones de soldadura en las construcciones de acero. La forma cilíndrica ZY es ideal para el desbaste de agujeros, radios y contornos.

### Ventajas

Buenas propiedades de rectificado y gran capacidad de arranque en el uso universal sobre materiales de acero.

Tiempos de lijado más cortos y, por tanto, ahorro de costes gracias a la mayor tasa de desprendimiento de virutas por unidad de tiempo.

Especialmente ideal para el mecanizado de superficies y cantos.

### Datos técnicos

Ancho, unid. métrica: 16 mm

Longitud, mango: 40

Tamaño de grano: 46

r.p.m., máx.: 119300 RPM

r.p.m., óptimas: 110000 RPM

Ø rosca: M6

Ø exterior, unid. métrica: 8 mm

### Recomendaciones de uso

Las puntas de desbaste STEEL alcanzan su mejor rendimiento con una velocidad de corte de 30 a 50 m/s.

### Recomendaciones de seguridad

El número de revoluciones máximo admisible se refiere a una longitud del mango abierta de 10 mm.

### Tipos de máquina

Máquina con eje flexible

Amoladora recta

Tipo de trabajo

Desbarbar

Afinado

Amolado

Ranurado

Igualado

Mecanizado de superficies

Mecanizado de cordones de soldadura

Mecanizado de cantos (biselado, redondeado)

Materiales que se pueden procesar

Acero fundido

Acero



🏠 España

Carretera Madrid-Irún, Km. 417

Olaberría

☎ 943 880 063 - 943 880 855

📠 943 880 770

✉ gamesa@s-gamesa.com

De lunes a jueves de 7:30 a 18:00

Viernes hasta las 17:00

Sábados de 9:00 a 12:00.