

## DISCO DE PAÑO CORDÓN IMPREGNADO Ø 115X19 MM AGUJERO Ø 6 MM PARA PREPULIDO BASTO CON PASTA DE PULIR (47900672)

Precio sin IVA 26,10 €



### Descripción

Los discos de paño se emplean con pastas de pulir para el prepulido y el pulido espejo. Para conseguir superficies muy lisas se han de emplear varias o incluso todas las ejecuciones una tras otra. Ejecución ST (sisal) para prepulido basto.

### Ventajas

Se adapta de forma óptima a los contornos gracias a su gran flexibilidad.

Se pueden perfilar libremente, por lo que se pueden utilizar también para herramientas con geometrías complicadas.

### Datos técnicos

EAN ud.: 4007220272107

Ancho, unid. métrica: 19 mm

r.p.m., máx.: 5000 RPM

r.p.m., óptimas: 1650 RPM

Ø agujero: 6 mm

Ø exterior, unid. métrica: 115 mm

Ejecución: ST (Forr. tela impreg.)

### Recomendaciones de uso

Prepulido de acero e INOX: Discos de paño ST con pasta de pulir PP 1 VP STEELOX.

Prepulido de aluminio y latón: Discos de paño ST con pasta de pulir PP 2 VP ALU.

Prepulido de metales no férricos: Discos de paño ST con pasta de pulir PP 3 VP NON-FERROUS.

Los discos de paño de la ejecución ST alcanzan su mayor rendimiento a una velocidad de corte recomendada de 10-15 m/s.

### Tipos de máquina

Máquina con eje flexible

Amoladora recta

Tipo de trabajo

Pulido

Materiales que se pueden procesar

Aluminio

Latón

Bronce

Acero fundido

Aleaciones con base de cobalto

Cobre

Duroplásticos reforzados con fibra (PRFV, PRFC)

Aceros templados y bonificados superiores a 1.200 N/mm<sup>2</sup> (< 38 HRC)

Aleaciones de base níquel (por ejemplo, Inconel y Hasteloy)

Acero inoxidable (INOX)

Materiales de acero con una dureza > 54 HRC

Aceros hasta 1.200 N/mm<sup>2</sup> (< 38 HRC)

Termoplásticos

Titanio

Aleaciones de titanio



🏠 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.