



## GRATA ALAMBRE ACERO TRENZADO DE 6" M14 X 2

**Código:** 863.4635

**Marca:** HELA

### Descripción

Grata circular acero trenzado, modelo 10804705, marca HELA

Se usa en esmeriles angulares de 6".

Está diseñada con alambre de acero templado alemán (c 0.65%-mn 0.70%; resistencia de 180-200 kg/mm<sup>2</sup>), dispuestos en atados individuales en forma de trenza compacta, haciéndola ideal para trabajos donde se requiere alta agresividad, como en la limpieza de cordones de soldadura, en la fabricación de montaje de tuberías de oleoductos, para trabajos duros de remoción de óxido y corrosión, para quitar recubrimientos de conductores eléctricos, entre otros.

\* Imágenes referenciales

## Especificaciones Técnicas

MARCA	: HELA
MODELO	: 61Z60
FORMA	: CIRCULAR
DIAMETRO DEL ALAMBRE	: 0,60 MM
VELOCIDAD MAXIMA DE GIRO	: 9.000 RPM
DIÁMETRO DEL EJE	: M14 X 2
TIPO DE ALAMBRE	: Acero templado trenzado

**HELA**

CÓDIGO: 863.4635

- Página 1 / 1 -

\*\* Multimedia referenciales, algunas características pueden variar sin previo aviso, venta sujeta a stock disponible