

TRUPER



CÓDIGO: 12970 CLAVE: DID-1100

Disco de diamante de 10" x 2.2 mm, rin continuo, TRUPER

- Rin continuo, para cortes limpios, excelente acabado sin despostillar
- Corte en seco o húmedo
- Para corte extrafino en loseta, azulejo y mármol



Certificaciones y garantías

- Garantizado contra defectos de fabricación o mano de obra. La garantía se puede hacer válida con cualquier distribuidor de TRUPER

Especificaciones

Diámetro exterior	10" (250 mm)
Espesor	2.2 mm
Diámetro interior	1" (25 mm)
Velocidad máxima	4,500 rpm
Sección abrasiva	10 mm
Empaque individual	Blíster
Inner	2
Máster	10
Pallet	630

Incluye

Reductor: 1" (25 mm) - 5/8" (16 mm)

País de origen

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER

Datos de Empaque (Medidas y pesos aproximados)

Empaque Individual

Medidas: Alto: 29.3 cm (11 1/2") Ancho: 0.9 cm (1/4") Largo: 27 cm (10 3/4") Peso: 0.77 kg (1.70 lb)

Inner

Medidas: Alto: 30 cm (11 3/4") Ancho: 2.1 cm (3/4") Largo: 27.8 cm (11") Peso: 1.66 kg (3.66 lb)

Master

Medidas: Alto: 12.5 cm (5") Ancho: 30.5 cm (12") Largo: 31.5 cm (12 1/2") Peso: 8.7 kg (19.18 lb)

Imágenes complementarias

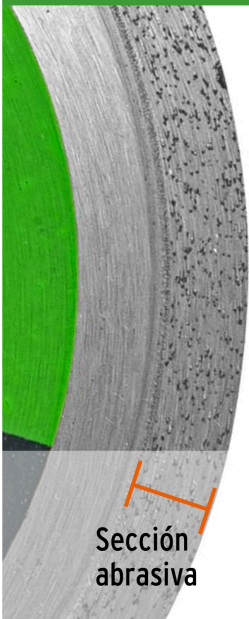


Diámetro exterior 10"



Diámetro interior 1"

Rin continuo



Cortes limpios, excelente acabado sin despostrar.

Corte: Extrafino



Sección abrasiva

Medidas de seguridad



No utilice los discos de desbaste para cortar, ni los de corte para desbastar, si lo hace puede ocasionar un accidente.



Siempre guarde los discos sobre una superficie plana, no los golpee ni los deje caer.



Nunca corte materiales para los que el disco no haya sido diseñado. Un disco de corte en un material más fuerte para el que fue fabricado puede hacer que este se rompa o se presente proyección de fragmento o partículas que pueden herir al operador.



Nunca monte los discos diamantados en la tronzadora, dado que las revoluciones indicadas para cada uno son diferentes.

Compruebe que la velocidad que indica la máquina no sea superior a la indicada en el disco.

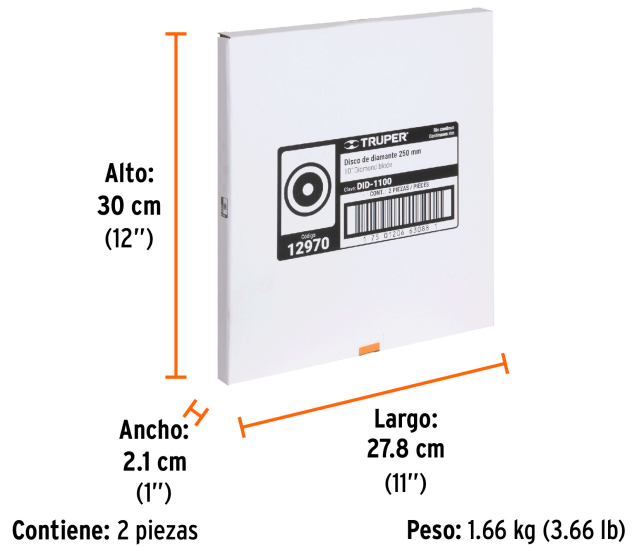


Imágenes complementarias

EMPAQUE INDIVIDUAL



EMPAQUE INNER



EMPAQUE MASTER

