

1T20332 | Cepillo CÓNICO -Alambre de acero ondulado -Decapado de metal TECHNIC (Blíster)

Para los trabajos de decapado de esquinas, eliminación de óxido, cal, incrustaciones y rebabas.

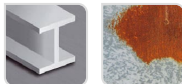


- Vida útil superior
- Adaptable a amoladoras
- Alambre ondulado
- Alambre de acero
- Forma cónica

Máquinas



Aplicaciones



Metal

Metal oxidado

Características



Propiedades y beneficios

- + Enganche M14 adaptable a amoladoras: rosca específica para fijación en amoladoras. ➡ Enganche universal y seguro adaptable a todas las amoladoras Ø115, 125, 230. Seleccione los diámetros de los cepillos según su amoladora.
- + Alambre ondulado: ligero decapado de sus superficies gracias a la ondulación del material. ➡ Permite efectuar un ligero cepillado de sus superficies sin necesidad de ejercer presión.
- + Alambre de acero: alambre muy resistente al desgaste y a la tracción ➡ Permite efectuar un decapado, eliminar el óxido y desbarbar todas sus superficies.
- + Forma cónica: geometría similar a la de un platillo para usar en un ángulo de aproximadamente 30°. ➡ Permite efectuar un decapado sencillo de las esquinas interiores para eliminar los residuos.

Codigo	EAN	Ø	Espesor del filo	grano	Especificidad	Cad	PCB
XT202520138	3221912128966	100	0,30		Acero corrugado	1	1