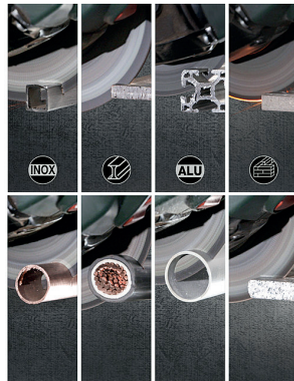


Technisches Datenblatt

Seite: 1 / 1

PTMU Trennscheibe Multi

- Extradünne Trennscheibe mit hoher Standzeit bei breitem Anwendungsspektrum
- Zum Trennen von: Stahl, Edelstahl, NE-Metalle, Stein, Guss
- Für den Einsatz in Freihandwinkelschleifer
- Ideal für antriebsschwache Maschinen
- Enthält eine hochwertige Mischung aus Siliziumkarbid (SiC), Korund (Aluminiumoxid) und 2 vollflächige Glasfasergewebe
- Geringe Gratbildung
- Hohe Schnittgeschwindigkeit
- Geringer Funkenflug
- Geringer Kantenausbruch
- Eisen- und Schwefelfrei
- Geschwindigkeit: 80m/s
- Bohrung: 22,23 mm
- Stärke: 1,0 mm
- EN12413
- **Inhalt: 10 Stück in praktischer Metalldose mit Schraubverschluss**



Made in Germany

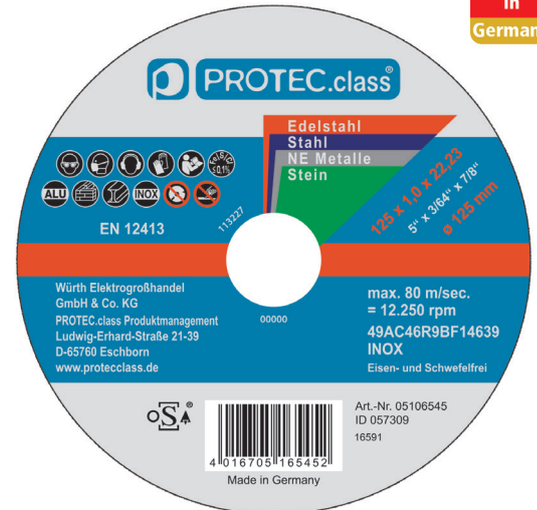


Abb. ähnlich



Informationen

Art.-Nr.	ID-Nr.	Type	VPE	Größe Ø	max. Drehzahl
05106544	057308	PTMU115	1	115 mm	13.300 U/min
05106545	057309	PTMU125	1	125 mm	12.250 U/min

PROTEC Produktmanagement • Ludwig-Erhard-Str. 21-39 • D-65760 Eschborn • www.protecclass.de

Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten. Nachdruck sowie jegliche elektronische Vervielfältigung nur mit unserer schriftlichen Genehmigung. Alle Rechte vorbehalten. Stand: 2024. © PROTEC.class/PROTEC.net