

Datenblatt für: PFERD 66300100



PFERD 66300100 Trennscheibe LABOR 80 T 300-2,0 A 46 H **SG LAB STEE**

PFERD Trennscheiben LABOR 80 T 300-2,0 A 46 H SG LAB STEEL/32,0 - Schleifmittel: Korund A - Sehr schnittiges Werkzeug in Härte H mit einem Mittengewebe für Stahl und Gusseisen. Zum Herstellen von Präzisionsschnitten und schnellen Trennen von Laborproben. Das breite Programm der Leistungs-Linie SG bietet für jede Anwendung und jeden Werkstoff eine leistungsstarke Werkzeuglösung. Werkzeuge der Leistungs-Linie SG erzieln beste Arbeitsergebnisse bei höchster Wirtschaftlichkeit. Das PFERD-Programm bietet Labortrennscheiben (LAB) in verschiedenen Ausführungen und Abmessungen. Labortrennscheiben werden zur Herstellung von Präzisionsschnitten und zum schnellen Trennen von Laborproben eingesetzt. • Speziell für die metallografische Probenentnahme durch aggressives Schleifmittel. • Sicheres Trennen durch höchste Schnittqualität. • Sehr hohe Stabilität durch verstärkende Außengewebe. • Auch für Nasstrennanwendungen geeignet. • Trennen • Trennen von Profilen • Trennen von Rohren • Trennen von Vollmaterial

Art.Nr. (H)

Ihr Preis

EAN / Barcode

PFERD 66300100



12,69 € / Stück

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Ausführung	sehr weich (H)
Aussendurchmesser in mm	300
Bauform	EHT / 41 / T1
Baureihe	PFERD Typ: 80 T LAB
Bohrung in mm	32
Breite in mm	2
Kurzbezeichnung	Trennscheibe
Schleifmittel	Korund A

Erstellt am: 24. Juni 2025 Benutzer:

Gast

Seite: 1/1