

Diamantierte Trennscheibe Ø 20 mm mit Kühllöchern, inkl. Träger - Proxxon 28844

Artikel-Nr. **PX-28844** Hersteller **Proxxon**
Hersteller-Nr. **28844** EAN **4006274288447**

Diamantierte Trennscheibe mit 20 mm Durchmesser zum sauberen Trennen harter Werkstoffe wie Glas, Keramik und gehärtetem Stahl. Die Kühllöcher führen Wärme ab und halten das Blatt beim Schneiden kühl. Inklusive passendem Träger zur Montage in MICROMOT-Geräten.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.007 kg
Ursprungsland	Deutschland



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Die diamantierte Trennscheibe ist für präzise Schnitte in besonders harten Werkstoffen ausgelegt, bei denen herkömmliche Trennscheiben schnell verschleifen.

- **Diamantbelag** für das Trennen von Glas, Keramik, Stein und gehärtetem Stahl.
- **Kühllöcher** leiten die Wärme ab und verlängern die Standzeit der Scheibe.
- Komplette mit Träger zur direkten Aufnahme in MICROMOT-Bohrschleifern.

Technische Daten

- Durchmesser: 20 mm
- Mit Kühllöchern
- Lieferumfang: Trennscheibe und 1 Träger

Geeignet für feine Trennarbeiten im Modellbau, in der Schmuck- und Feinmechanik sowie bei Reparaturen an harten Materialien.