

**Diamantscheibe Extreme Universal Laser
Diamantscheiben 300x30mm Norton Clipper EXTREME UNIVERSAL LASER**

Artikelnummer: 70184612282

EAN: 5450248218777

SizeDerived: 300x30mm



Beschreibung

Diese Scheibe ist eine preiswerte lasergeschweißte Scheibe, die speziell für das Nass- oder Trockenschneiden auf Steinsägen entwickelt wurde. Duo-Konzeptsegmente für sehr schnelles Schneiden und 15mm hohe Segmente für lange Lebensdauer. Differenzierter doppelt lasergeschnittener Stahlkern. Neue Spezifikation und 15mm hohe Segmente für schnelleres Schneiden und längere Lebensdauer. Anwendung: breite Palette von Baustoffen von weich bis hart.

Merkmale & Vorteile

Die Extreme Universal-Scheibe schneidet sehr schnell durch weiche bis harte Baumaterialien bei einer sehr hohen Standzeit.

Up to 15mm high segments provide long life and fast cut on all building materials

Bis zu 15 mm hohe Segmente für eine extrem hohe Standzeit und noch schnelleren Schnitt bei allen Baumaterialien.

The DUO segments provide high cutting speed, improved comfort and low vibration levels

Arrow shaped gullet slots quickly remove debris from the blade surface and indicates the rotational direction

Das Duo Konzept mit zwei trapezförmigen Segmenten ermöglicht eine exzellente Schnittgeschwindigkeit und einen sehr komfortablen Schnitt sowie geringe Vibrationen.

'DUO' shaped cut reduces heat and cools the blade core

Spezielle Wasserwege zeigen die korrekte Drehrichtung der Scheibe an und sorgen für einen besseren Abtransport der Schneidpartikel.

Differenzierung durch einzigartiges Design der Stahlkerne, wodurch eine Kühlung des Kerns erreicht wird, sowie ein ruhiges Schnittverhalten und außergewöhnlicher Schneidekomfort.

Laser welded segments ensure optimum safety against segment loss

Lasergeschweißte Segmente ermöglichen eine optimale Sicherheit gegenüber Segmentverlust.

Anwendungsdaten

Materialverwendung: Baumaterialien
 Maschine: Steintrennmaschine
 Anwendung: Trennen

Ausrüstung:



Technische Daten

Durchmesser: 300 mm Segmenthöhe: 15 mm

NORTON

SAINT-GOBAIN

clipper

Transforming
surfaces
...and beyond

Bohrung:	30 mm	Segmentlänge:	25.5 mm
Befestigungsprozess:	Laser	Segmentstärke:	2.8 mm
Anzahl der Segmente:	32 pc		
Anwendung:	Trocken		
Wasserwege:	Pfeilförmig		
Stahlkerntyp:	Standard		