

Reshaping
your
world™



i-HD™ TOPFSCHLEIFER



clipper®



i-HD™ TOPFSCHLEIFER

Die Norton-Infiltrationstechnologie mit hoher Dichte (i-HD™) in Kombination mit dem patentierten Schweißprozess für Diamantscheiben ist eine der größten Errungenschaften der Diamantwerkzeug-Industrie in diesem Jahrhundert.

Infiltration erreicht eine hohe einheitliche Dichte über das gesamte Segment ohne den Einsatz von Überdruck. Dieser revolutionäre Prozess ermöglicht unerreichte Leistung und maximale Sicherheit bei geringerer Herstellungsenergie und größerer Auswahl an Segmentbauweisen.

i-HD™ Topfschleifer sind in verschiedenen Spezifikationen und Durchmessern verfügbar, die unterschiedliche Einsatzgebiete in der Bauindustrie ermöglichen und dabei eine einzigartige Segmentbauweise, geringere Vibration und verbesserte Anwenderfreundlichkeit bieten.

Entwickelt für die Anwendung mit den Norton Clipper Schleifmaschine CG125 und CG180 sowie den meisten Winkelschleifer und Schleifmaschinen.



MERKMALE

- Infiltrationstechnologie mit hochdichten Segmenten
- Patentiert Technologie entwickelt in Luxemburg
- Einzigtiges Segmentdesign, große Schleiffläche
- 3 Spezifikationen
- 3 Durchmesser mit 22,23 mm Aufnahme
- Robuste Schleifkörper
- Große Belüftungslöcher
- Gute Balance

VORTEILE

- Höhere Lebensdauer, schnelleres Schleifen
- Ein innovatives Produkt mit hervorragender Qualität
- Beste Handhabung, geringere Vibrationen
- Für alle Anwendungen und Anforderungen
- Optimal für alle gängigen Winkelschleifer
- Höchste Sicherheit
- Optimale Kühlung
- Bessere Handhabung, geringere Vibrationen

i-HD™ TOPFSCHLEIFER SORTIMENT

EXTREME CG

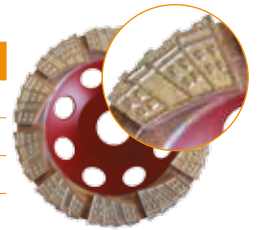
Der Extreme CG Topfschleifer ermöglicht eine hohe Abtragsleistung bei geringer Vibration und ist selbstschärfend.

Diese neuen iHD™ Topfschleifer bieten das beste Ergebnis und die höchste Standzeit sogar bei abrasiven Materialien. Die besonders flache 125mm Ausführung ist für Schleifgeräte mit Absaugung geeignet.

Einsatzgebiet: Oberflächenbearbeitung mittlerer Härte von Beton und Baumaterialien (Beton, armerter Beton, Naturstein, abrasive Materialien).

EXTREME

Ø (mm)	BOHRUNG (mm)	MASCHINE	ART.-NR.	EAN CODE
100	22,23		70184694991	5450248697343
125	22,23		70184694993	5450248697367
180	22,23		70184694994	5450248697374
125 FLACH	22,23		70184694992	5450248697350



PRO CG

Die Pro CG Topfschleifer bieten eine hohe Abtragsleistung gepaart mit optimalem Anwendungskomfort. Diese neuen i-HD™ Topfschleifer ermöglichen ein gutes Oberflächenergebnis, hohe Standzeit und ein breites Anwendungsspektrum.

Einsatzgebiet: Oberflächenbearbeitung mittlerer Härte von Beton und Baumaterialien (Beton, armerter Beton, Naturstein, abrasive Materialien).

PRO

Ø (mm)	BOHRUNG (mm)	MASCHINE	ART.-NR.	EAN CODE
100	22,23		70184694988	5450248697312
125	22,23		70184694989	5450248697329
180	22,23		70184694990	5450248697336



CLASSIC CG

Dank der schmalen Auflagefläche der neuen Segmente bietet der Classic CG Topfschleifer eine hohe Abtragsrate insbesondere bei harten Materialien. Dieser Topfschleifer hat flache Seiten, um eine Beschädigung von Wänden oder Decken bei der Anwendung zu vermeiden.

Einsatzgebiet: zum Schleifen von härteren Baumaterialien (Beton, armerter Beton, Naturstein, abrasive Materialien).

CLASSIC

Ø (mm)	BOHRUNG (mm)	MASCHINE	ART.-NR.	EAN CODE
100	22,23		70184694995	5450248697381
125	22,23		70184694996	5450248697398
180	22,23		70184601079	5450248699293



i-HD™ Topfschleifer Paket



Thekendisplay



Für Winkelschleifer und für unsere Schleifmaschinen CG125 und CG180 geeignet



www.nortonabrasives.com

Saint-Gobain Abrasives GmbH

Birkenstraße 45-49

D-50389 Wesseling

Deutschland

Tel: (+49) 02236 703 0

Fax: (+49) 02236 703 731

sga-de-dif@saint-gobain.com

Norton ist ein eingetragenes Markenzeichen von Saint-Gobain-Abrasives.
Form # 3065

