

Reshaping
your
world.



i-HD™ SLIBEKOP



clipper®



i-HD™ SLIBEKOP

Nortons i-HD™-teknologi (infiltreret højdensitet) kombineret med den patenterede lasersvejsningsproces for diamantklinger er den største nyhed inden for diamantværktøjer i dette århundrede.

Infiltrering giver ensartet og høj densitet på tværs af hele segmentet uden at påføre højtryk (som er standardprocessen). Denne revolutionerende proces giver uovertruffen resultater, øget sikkerhed, lavere energiforbrug i produktionen og et større udvalg af segmentdesign.

i-HD™ slibekop er tilgængelig i en række specifikationer og diametre som giver løsning til en række opgaver i bygge- og anlægsbranchen, tilbyder unik segmentdesign, lavt vibrationsniveau og forbedret komfort.

De er designet til anvendelse med Norton Clipper CG125 og CG180 slibemaskiner og de fleste vinkelslibere.



EGENSKABER

Segment med i-HD™-teknologi
Patenteret teknologi i Luxembourg
Unikt segmentdesign, stor slibe overflade
3 specifikationer
3 diametre med 22,23 mm hul
Kraftigt centrum
Stor udluftning

FORDELE

Længere levetid, hurtigere skæring
Innovativt produkt af høj kvalitet
Mere komfort, færre vibrationer
Til alle almindelige applikationer
Optimeret til alle populære vinkelslibere
Højere sikkerhed
Effektiv køling

i-HD™ SLIBEKOP SORTIMENT

EXTREME CG

Slibekop Extreme CG giver meget høj afvirkning, optimal komfort under brug uden vibrationer og er selvslibende.

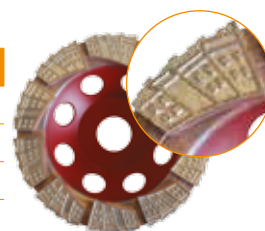
Disse nye i-HD™ slibekoppe giver den bedste overflade og længste levetid, selv i slibende materialer. Den plane version i 125 mm passer til slibemaskiner med udsugning.

Anvendelsesområde: Bearbejdning af mellem hårde byggematerialer (beton, armeret beton, natursten og slibende materialer).

EXTREME

Ø (mm)	HULSTØRRELSE	MASKINE	VARENUMMER	EAN KODE
100	22,23 mm		70184694991	5450248697343
125	22,23 mm		70184694993	5450248697367
180	22,23 mm		70184694994	5450248697374
125 PLAN*	22,23 mm		70184694992	5450248697350

* 19 mm



PRO CG

Slibekop Pro CG giver høj materiale fjernelse og god komfort under brug. Disse nye i-HD™ slibekoppe giver god overflade og lang levetid på flere forskellige materialer.

Anvendelsesområde: Bearbejdning af mellem hårde byggematerialer (beton, armeret beton og natursten).

PRO

Ø (mm)	HULSTØRRELSE	MASKINE	VARENUMMER	EAN KODE
100	22,23 mm		70184694988	5450248697312
125	22,23 mm		70184694989	5450248697329
180	22,23 mm		70184694990	5450248697336



CLASSIC CG

Slibekop Classic CG har god pris/ydelsesforhold. Takket være segmentets små kontaktheder er disse nye i-HD™ slibekoppe særligt egnede til hårde materialer, hvor de har en effektiv afvirkning. Koppene har plan side for at undgå skader ved eks. slibning tæt på vægge.

Anvendelsesområde: Bearbejdning af hårde byggematerialer (beton, armeret beton og natursten).

CLASSIC

Ø (mm)	HULSTØRRELSE	MASKINE	VARENUMMER	EAN KODE
100	22,23 mm		70184694995	5450248697381
125	22,23 mm		70184694996	5450248697398
180	22,23 mm		70184601079	5450248699293



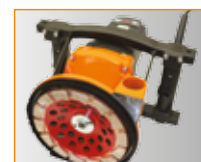
i-HD™ slibekop
emballage



Bord display



Kan bruges på en vinkelsliber og med Norton
Clipper CG125 og CG180 slibemaskiner



www.nortonabrasives.com

Saint-Gobain Abrasives A/S
Robert Jacobsens Vej 62 A
2300 København S

Tlf: 46755244

Norton er et registreret varemærke af Saint-Gobain Abrasives
Form # 3111

