

NORTON QUANTUM3 NAVRONDELLER

SNACKET GÅR...

“BITER VERKLIGEN TAG I METALLEN”

“SLIPAR OTROLIGT SNABBT”

“KAN JAG BEHÅLLA DEN HÄR RONDELLEN?”

“NI MÅSTE GÖRA FLERA SÅNA HÄR”



VILKA FÖRDELAR FÅR DU?

1 BEKVÄMARE SLIPNING
tack vare lägre vibrationsnivå

2 SNABBARE SLIPNING
tack vare skarpare Quantum3-slipkorn som ger högre materialavverkning och att lägre arbetstryck kan användas

3 KORTARE AVBROTTSTIDER OCH MINDRE AVFALL
tack vare längre livslängd som gör att färre rondeller behövs



GJORD FÖR ATT BITAS

SORTIMENT

Dimension (mm) D x T x B	MAX. HASTIGH. (m/sek)	SPECIFIKATION	ART. NR	FÖRP.
115 x 7,0 x 22,23	80	NQ24P - BF27	66253371361	10
125 x 7,0 x 22,23	80	NQ24P - BF27	66253371362	10
150 x 7,0 x 22,23	80	NQ24P - BF27	66253371363	10
180 x 7,0 x 22,23	80	NQ24P - BF27	66253371364	10
230 x 7,0 x 22,23	80	NQ24P - BF27	66253371365	10



Besök oss på:

www.saint-gobain-abrasives.com/nq3

eller e-posta oss på nq3@saint-gobain.com

för att få en egen Norton Quantum3 för ett test.

Du kommer inte att bli besviken!

www.saint-gobain-abrasives.com

Saint-Gobain Abrasives AB
Box 495
191 24 Sollentuna
Telefon: 08-580 881 00
Telefax: 08-580 881 01
E-post: sga.se@saint-gobain.com

Kundservice
Telefon: 08-580 881 85
Telefax: 08-580 881 30
E-post: order.se@saint-gobain.com

Norton är ett av Saint-Gobains registrerade varumärken och Reshaping Your World och Quantum är Saint-Gobain Abrasives varumärken.
Form #XXXX

Reshaping
your
world

**HÖGRE KOMFORT,
KORTARE SLIPTID &
LÄNGRE LIVSLÄNGD.**



SAINT-GOBAIN



GJORD FÖR ATT
BITA



NORTON
SAINT-GOBAIN
QUANTUM3

GJORD FÖR ATT BITA

INSPIRERAD AV DIG

På Saint-Gobain Abrasives lyssnar vi till våra kunder. Vi tar till vara deras synpunkter och de kommer till användning när vi kontinuerligt utvecklar nya lösningar som gör livet enklare. Som ett resultat är Norton Quantum3 den senaste innovationen som ger snabbaste avverkningen, längsta livslängden och den bekvämaste slipningen. Den imponerande aggressiviteten gör inte avkall på komforten för användaren.



INDUSTRISTANDAREN I MER
ÄN 130 ÅR

VI HÖJER NIVÅN YTTERLIGARE

När det gäller slipning vill du som användare få jobbet klart så snabbt som möjligt och med bästa tänkbara resultat. Du vill också få lägsta totala slipkostnad samtidigt som du vill ha så bekväm och komfortabel slipning som möjligt. Med Norton Quantum3 är allt detta möjligt.

År av utveckling - nu förbättrad
och med ännu bättre prestanda.

ARBETA SMARTARE - INTE HÅRDARE

Det är du som står för slutresultat av slipningen. Norton hjälper dig att uppnå bästa möjliga resultat.

"Norton Quantum3 är tuff nog att räcka länge och smidig nog för att ge enkel och bekväm slipning. Navrondeller som har precisionsformade slipkorn tenderar att ge en annan känsla än Norton Quantum3 som har mer rundade slipkorn som ger mera robusta och skarpare skäregenskaper och bättre kontroll över slipningen. De nya navrondellerna hugger eller nyper inte när de används i någon riktning. De glider smidigt över ytan samtidigt som de avverkar metallen. Det innebär också att de friskärande egenskaperna ger mycket hög avverkning utan att högt arbetstryck behöver användas. Mjukare känsla. Bättre kontroll. Bekvämare slipning."

Marek Chudzinski
Global Director of Product Management
Saint-Gobain Abrasives

VETENSKAPEN BAKOM FORSKNING OCH UTVECKLING

Era synpunkter är vår största inspiration inom forskning & utveckling.

"Norton Quantum3 har ett egenutvecklat keramiskt slipmedel och ett kraftigare bindemedel. Bindemedlet innehåller en unik kombination av fyllnadsmedel och bindemedelstillsatser som ger en väsentligt jämnare blandning vid tillverkningen. Denna jämna blandning gör att slipkornen inte klumpas ihop utan får en mycket jämn spridning i hela rondellen. Det är denna homogena struktur i kombination med bättre fasthållning av slipkornen som ger den snabbare avverkningen som kan utföras med lägre arbetstryck vilket ger högre produktivitet. Norton Quantum3 ger inga föroreningar (innehåller < 0,1 % järn, svavel och klor)."

Michael Klett
Senior Research Associate
Saint-Gobain Abrasives

HÄR ÄR BEVISET - TESTRESULTAT

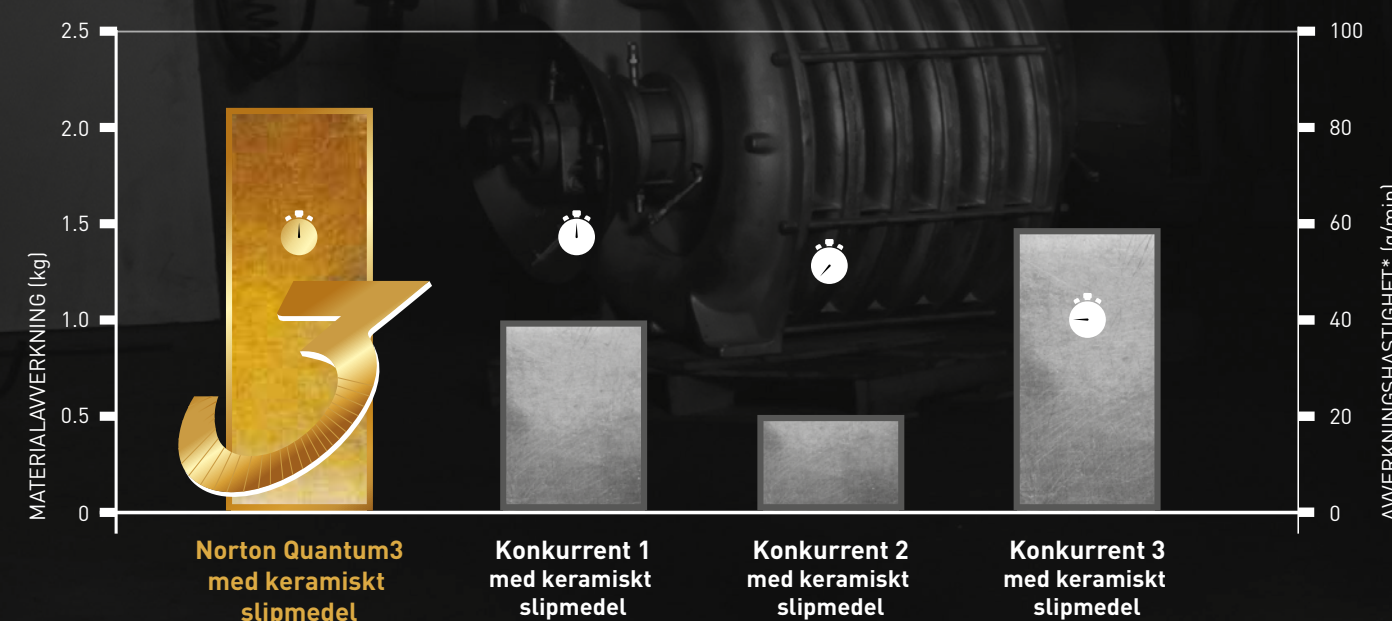
KONKURRENTJÄMFÖRELSE

125 mm navrondeller med keramiskt slipmedel testade på kolstål ST-32-7. Slipning i 5-minutersintervall till navrondellen är helt nedsliten.

Avverkningshastighet
Total materialavverkning/sliptid till slutförbrukad.

Total materialavverkning med en rondell
Total materialavverkning till slutförbrukad.

3
UPP TILL 70%
HÖGRE MATERIALAVVERKNING



PRESTANDAJÄMFÖRELSE

