

NORTON

SAINT-GOBAIN

QUANTUM

DIE NEUE GENERATION DER SCHLEIFMITTELTECHNOLOGIE

Schneller, stärker, langlebiger

Schneller, stärker, langlebiger



Die neuen QUANTUM F996 Fiberschleifscheiben mit der Viking Technologie

Eigenschaften

- Verbesserte Unterlage: Stärkere Fiberunterlage für längere Standzeit
- Neues SG® keramisches Korn für hohen Materialabtrag
- Neue Hochleistungsbindungsformel für hohe Kornhaftung
- Supersize-Beschichtung für einen kühleren Schliff
- Verfügbare Körnungen: 36+, 50, 60, 80, 120

Vorteile

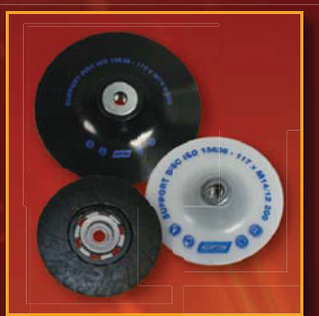
- Lange und gleichbleibende Standzeit
- Unglaublich schneller Materialabtrag
- Maximale Leistung
- Kein Brennen auf dem Werkstück

Anwendungen

- Feinguss Industrie (Edelstahl und Kobalt Chrom)
- Sehr schwierig zu schleifende Metalle und Legierungen
- Sehr schwierig zu schleifende Schweißnähte (Vorbereitung, Schleifen und Beiputzen)
- Hoher Materialabtrag und Anfasen von Kanten

Auswahl von Stütztellern

- Einsatz von luftgekühlten Stütztellern für eine längere Standzeit und einen aggressiveren Materialabtrag mit Körnung 36+ und 50
- Einsatz von harten Nylon-Stütztellern für hohen Materialabtrag mit Körnung 36+ und 50
- Einsatz von mittleren Nylon-Stütztellern für geformte Teile mit Körnung 50 und feiner



Stützteller

QUANTUM F996 FIBERSCHLEIFSCHEIBEN MIT VIKING TECHNOLOGIE

ABMESSUNGEN (mm)	KÖRNUNG	VPE	ARTIKELNUMMER
115 x 22	36+	25	66623327494
115 x 22	50	25	66623327496
115 x 22	60	25	66623327497
115 x 22	80	25	66623327499
115 x 22	120	25	66623327500
125 x 22	36+	25	66623327501
125 x 22	50	25	66623327502
125 x 22	60	25	66623327503
125 x 22	80	25	66623327504
125 x 22	120	25	66623327505
180 x 22	36+	25	66623327506
180 x 22	50	25	66623327507
180 x 22	60	25	66623327508
180 x 22	80	25	66623327509
180 x 22	120	25	66623327510

STÜTZTELLER FÜR DEN EINSATZ VON QUANTUM F996 FIBERSCHLEIFSCHEIBEN M14 Befestigung

ABMESSUNGEN (mm)	TYPE	HÄRTE	VPE	ARTIKELNUMMER
115	Luftgekühlt	Hart	1	69957382821
	Nylon	Hart	5	69957382828
	Nylon	Mittel	5	69957382825
125	Luftgekühlt	Hart	1	69957382823
	Nylon	Hart	5	69957382829
	Nylon	Mittel	5	69957382826
180	Luftgekühlt	Hart	1	69957382824
	Nylon	Hart	5	69957382830
	Nylon	Mittel	5	69957382827

SAINT-GOBAIN
ABRASIVES

Saint-Gobain Abrasives GmbH

Birkenstraße 45 - 49
D-50389 Wesseling
Deutschland

Tel.: +49 (0)2236-703-1
+49 (0)2236-8996-0
Fax: +49 (0)2236-703-388
+49 (0)2236-8996-10

www.saint-gobain-abrasives.com

Form # 2231