



125 ^{JAHRE}

NORTON

VULCAN

**KERAMISCH GEBUNDENE
UMFANGS- SCHLEIFSCHEIBEN
FÜR METALL UND NICHTMETALL**

HERAUSRAGENDE TECHNOLOGISCHE QUALITÄT SEIT 1885

VULCAN

Die neue Produktreihe an Norton Vulcan Bank- und Schleifbockscheiben bietet eine technisch hochwertige Leistung bei einer attraktiven Preispositionierung. Zum Schleifen und Schärfen von Stahl und Nichteisenmetallen ist Norton Vulcan die besonders wettbewerbsfähige Lösung.

SPEZIFIKATION 38A60MV

38A	60	M	V
Aluminiumoxyd, weiß	Korngröße	Härte	Hochtemperatur Keramikbindung



Anwendungen

- Werkzeug- und Messerschleiff
- Schärfen
- Oberflächenbearbeitung
- Für alle Eisenmetalle

Eigenschaften

- Hochreines weißes Aluminiumoxyd als Schleifmittel
- Splittig
- Hochtemperaturbindung für bessere Formhaltigkeit

Vorteile

- Kühler Schliff, ohne thermische Beeinflussung
- Ideal für wärmeempfindliche Anwendungen mit geringen bis mittleren Vorschüben

PRÄZISIONSSCHLEIFSCHEIBEN FÜR METALL

Maße DxTxH(mm)	V MAX (M/S)	MINDEST- MENGE	VPE	SPEZIFIKATION	ART NR.	LISTENPREIS €
Type 01						
100x20x20	45	2	2	38A60MV	66253249714	6,65
125x16x12.7	45	2	2	38A60MV	66253249596	7,14
125x20x32	45	2	2	38A60MV	66253249597	7,72
150x20x20	45	2	2	38A46MV	66253249702*	11,15
	45	2	2	38A60MV	66253249601	9,63
150x20x32	45	2	2	38A46MV	66253249700	11,00
	45	2	2	38A60MV	66253249602	9,55
175x20x20	45	2	2	38A46MV	66253249706*	13,75
	45	2	2	38A60KV	66253249719*	12,99
	45	2	2	38A60MV	66253249689	13,75
175x20x32	45	2	2	38A46MV	66253249710	15,85
	45	2	2	38A60KV	66253249696	12,61
	45	2	2	38A60MV	66253249604	11,15
175x25x32	45	2	2	38A60MV	66253249711	15,85
200x10x32	45	2	2	38A60MV	66253249605*	9,28

*Anfertigung

PRÄZISIONSSCHLEIFSCHEIBEN FÜR METALL

Maße DxTxH(mm)	V MAX (M/S)	MINDEST- MENGE	VPE	SPEZIFIKATION	ART NR.	LISTENPREIS €
Type 01						
200x20x20	45	2	2	38A46MV	66253249723	16,62
	45	2	2	38A60MV	66253250270	17,46
200x20x32	45	2	2	38A60MV	66253249606	13,45
200x20x50.8	45	2	2	38A60MV	66253249728	16,20
200x32x32	45	2	2	38A60MV	66253249712*	24,26
250x20x32	45	1	1	38A60MV	69083133270	31,40
250x20x76.2	45	1	1	38A46MV	66253251014	31,86
	45	1	1	38A60MV	69083133272	29,91
250x25x32	45	1	1	38A60MV	66253250810	38,39
250x25x76.2	45	1	1	38A46KV	66253250964	40,26
	45	1	1	38A60KV	66253250787	42,86
	45	1	1	38A60MV	66253250811*	38,20
250x32x76.2	45	1	1	38A60MV	66253250813	42,86
300x32x32	45	1	1	38A46MV	66253251017	79,42
	45	1	1	38A60MV	66253076457	71,59
300x32x127	45	1	1	38A46MV	66253251015	69,79
	45	1	1	38A60KV	66253250789	69,79
	45	1	1	38A60MV	66253076465	63,99
300x40x40	45	1	1	38A46MV	66253251019	93,21
	45	1	1	38A60MV	69083133273	86,29
300x40x76.2	45	1	1	38A60MV	66253250815	89,85
300x40x127	45	1	1	38A46MV	66253251018	81,60
	45	1	1	38A60MV	69083140370	57,53
300x50x127	45	1	1	38A60MV	66253250817	96,34
350x32x32	45	1	1	38A60MV	66253250818	100,20
350x32x127	45	1	1	38A60MV	66253250819	90,53
350x40x40	45	1	1	38A46MV	66253251024	119,18
	45	1	1	38A60MV	66253076468	104,29
350x40x50.8	45	1	1	38A60MV	66253250820	118,38
350x40x127	45	1	1	38A46KV	66253250965	107,57
	45	1	1	38A46MV	66253251020	107,57
	45	1	1	38A60KV	66253250790	107,57
	45	1	1	38A60MV	66253076474	95,77
	45	1	1	38A80MV	66253250962	107,57
350x50x50.8	45	1	1	38A46MV	66253251022	142,33
	45	1	1	38A60MV	66253250939	142,33
350x50x127	45	1	1	38A46MV	66253251021	128,81
	45	1	1	38A60MV	66253250932	128,81
350x63x127	45	1	1	38A46MV	66253251023	156,43
	45	1	1	38A60MV	66253076469	146,92
400x40x40	45	1	1	38A46MV	66253250765	174,54
	45	1	1	38A60MV	66253076478	296,85
400x40x127	45	1	1	38A46MV	66253251028	163,65
	45	1	1	38A60MV	66253250945	163,65
400x50x127	45	1	1	38A60MV	66253250941	190,62
	45	1	1	38A46MV	66253251025	224,43
400x50x50.8	45	1	1	38A46MV	66253251027	209,64
	45	1	1	38A60MV	66253250943	203,34
400x63x127	45	1	1	38A60MV	66253250944	225,69
450x63x127	45	1	1	38A60MV	66253250946	275,04
450x63x203.2	45	1	1	38A60MV	66253250949	246,16
500x15x305	45	1	1	38A60MV	66253250951	124,53
500x20x127	45	1	1	38A46MV	66253251029	204,37
500x50x50.8	45	1	1	38A46MV	66253251030	291,50
	45	1	1	38A60MV	66253250956	291,50
500x50x127	45	1	1	38A46MV	66253251148	208,20
	45	1	1	38A60MV	66253250955	280,20
500x63x127	45	1	1	38A46MV	66253251031	330,89
	45	1	1	38A60MV	66253250957	330,89
500x63x203.2	45	1	1	38A60MV	66253250959	304,45
500x80x203.2	45	1	1	38A60MV	66253250954	363,59
600x25x127	45	1	1	38A60MV	66253250961	231,11

*Anfertigung

SPEZIFIKATION 37C60KVK



37C	60	K	VK
Siliziumcarbid, schwarz	Korngröße	Härte	Hochtemperatur Keramikbindung

Anwendungen

- Werkzeug- und Messerschleifen
- Schärfen
- Oberflächenbearbeitung
- Für Keramik, Gußeisen, Wolframkarbid, Stein, Aluminium, Glas und Gummi

Eigenschaften

- Schleifmittel aus schwarzem Siliziumkarbidkorn höchster Reinheit
- Härter und splittriger als Aluminiumoxyd

Vorteile

- Vielseitig einzusetzen in allen Nichteisenmaterialien

SCHLEIFSCHEIBEN FÜR NICHTEISENMETALLE

Maße DxTxH(mm)	V MAX (M/S)	MINDEST- MENGE	VPE	SPEZIFIKATION	ART NR.	LISTENPREIS €
Type 01						
100x20x20	45	2	2	37C60KVK	66253249713	6,53
125x16x12.7	45	2	2	37C60KVK	66253250271	7,41
125x20x32	45	2	2	37C60KVK	66253249622	6,72
150x20x20	45	2	2	37C60KVK	66253249704	10,96
	45	2	2	37C60MVK	66253249715*	11,23
150x20x32	45	2	2	37C60KVK	66253249623	8,44
	45	2	2	37C60MVK	66253249716*	6,84
175x20x20	45	2	2	37C60KVK	66253249688	13,52
	45	2	2	37C60MVK	66253249705*	13,87
175x20x32	45	2	2	37C60KVK	66253249624	9,66
	45	2	2	37C60MVK	66253249708*	13,48
175x25x32	45	2	2	37C60MVK	66253249721	15,97
200x20x20	45	2	2	37C60KVK	66253250269	16,50
	45	2	2	37C60MVK	66253249722*	16,73
200x20x32	45	2	2	37C60KVK	66253249625	11,54
200x20x50.8	45	2	2	37C60KVK	66253249727	16,08
200x32x32	45	2	2	37C60KVK	66253249724*	23,15
	45	1	1	37C60MVK	66253249542	30,10
250x20x76.2	45	1	1	37C60KVK	66253249548	28,96
250x25x32	45	1	1	37C60KVK	66253249546	33,73
250x25x76.2	45	1	1	37C60KVK	66253249549	32,32
250x32x76.2	45	1	1	37C60KVK	66253249551	37,02
300x32x32	45	1	1	37C60KVK	66253099123	55,92
	45	1	1	37C60MVK	66253249965	64,90
300x32x127	45	1	1	37C46MVK	66253249962	57,19
	45	1	1	37C60KVK	66253099125	55,92
	45	1	1	37C60MVK	66253249964	57,19
300x40x40	45	1	1	37C60KVK	66253099127	65,40
300x40x76.2	45	1	1	37C60MVK	66253249552	73,23
300x40x127	45	1	1	37C36JVK	66253249967	66,62
	45	1	1	37C60KVK	66253249967	66,62
300x50x127	45	1	1	37C60KVK	66253249979	73,80
350x32x32	45	1	1	37C60MVK	66253249978	81,52
350x40x40	45	1	1	37C60KVK	66253099132	76,40
	45	1	1	37C60MVK	66253250670	96,68
350x40x50.8	45	1	1	37C60MVK	66253250671	96,07
350x40x127	45	1	1	37C46KVK	66253250643	87,40
	45	1	1	37C60KVK	66253099135	67,04
	45	1	1	37C46MVK	66253249983	87,40
	45	1	1	37C60MVK	66253250669	87,40
350x50x50.8	45	1	1	37C60KVK	66253249968	115,21
350x50x127	45	1	1	37C60KVK	66253249988	104,40
350x63x127	45	1	1	37C60KVK	66253249974	126,52
400x40x40	45	1	1	37C60MVK	66253250756	152,15
400x40x127	45	1	1	37C60KVK	66253250762	142,45
400x50x50.8	45	1	1	37C60KVK	66253250758	177,74
400x50x127	45	1	1	37C60KVK	66253250757	166,44
400x63x127	45	1	1	37C60KVK	66253250760	197,61
500x50x50.8	45	1	1	37C60KVK	66253250771	239,09
500x50x127	45	1	1	37C60LVK	66253250769	230,61
500x63x127	45	1	1	37C60KVK	66253250770	268,62

*Anfertigung

SPEZIFIKATION 38A46PVBE



38A	46	P	VBE
Aluminium Oxyd, weiß	Korngröße	Härte	Hochtemperatur- Keramikbindung

Anwendungen

- Werkzeugbau
- Schärfen

Eigenschaften

- Weißes hochreines Aluminiumoxyd
- Splittrig
- Hochtemperaturbindung für bessere Formhaltigkeit

Vorteile

- Geeignet zum Schleifen der meisten Stahl- und Gußsorten
- Gutes Preis-/Leistungsverhältnis

HOCHTEMPERATURBINDUNG FÜR BESSERE FORMHALTIGKEIT

Maße DxTxH(mm)	V MAX (M/S)	MINDEST- MENGE	VPE	SPEZIFIKATION	ART NR.	LISTENPREIS €
Type 01						
150x6x20	45	2	2	38A60MVBE	66253249726*	6,46
150x20x32	45	2	2	38A60MVBE	66253249718	11,46
175x20x32	45	2	2	38A60MVBE	66253250268	13,98
300x32x127	45	1	1	38A60MVBE	66253251003	69,79
350x40x40	45	1	1	38A60MVBE	66253250777	119,18
350x40x127	45	1	1	38A36KVBE	66253250779	107,57
	45	1	1	38A46PVBE	66253250778	107,57
	45	1	1	38A60MVBE	66253250776	107,57
350x50x127	45	1	1	38A80KVBE	66253250781	128,81
400x40x127	45	1	1	38A60MVBE	66253250782	163,50
500x10x305	45	1	1	38A60KVBE	66253250774	111,43



*Anfertigung

HANDABRICHTER

VPE	SPEZIFIKATION	ART NR.	LISTENPREIS €
1	HD-150	60157682852	112,50

Eigenschaften

- Hohe Diamantkonzentration
- Körnung 18/25 SPC

Vorteile

- Hohe Verschleißfestigkeit und lange Lebensdauer
- Geeignet für das Abrichten von Umfang und Planfläche



Saint-Gobain bietet ein weites Programm ergänzender Werkzeuge. Vom groben Vorschleiff bis zur Feinbearbeitung können wir die optimale Lösung anbieten.




SAINT-GOBAIN
ABRASIVES

Saint-Gobain Abrasives GmbH

Birkenstrasse 45-49
D-50389 Wesseling
Deutschland

Tel: 02236 - 89 11 26
0800 646 28 78
Fax: 02236 - 89 11 49

Email: verkaufAWS@saint-gobain.com

Form # 1754