



BRENG NIEUWE OPLOSSINGEN AAN HET OPPERVLAK.

SCOTCH-BRITE™ SURFACE CONDITIONING-SCHIJVEN

Non-woven schuurmaterialen voor een hoogwaardige, consistente finish bij elke klus.



SC

UNIVERSEEL

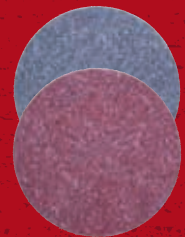


Precision



SE

HEAVY DUTY



Licht slijpen en blending

✓ Compromisloze kwaliteit



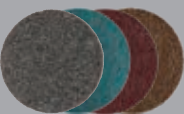
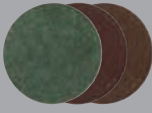
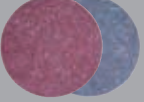
✓ Lange levensduur

✓ Herhaalbare resultaten



BRENG PRECISIE, CONSISTENTIE EN KWALITEIT NAAR HET OPPERVLAK.

Met Scotch-Brite™ Surface Conditioning-schijven zet u de eerste stap voor reinigen, blenden, afbramen en finishen zonder het basismateriaal te verspanen. Het duurzame open web is ontwikkeld om vollopen tegen te gaan, voor een hoge snijnsnelheid, een consistente finish en een langere gebruiksduur. De verscheidenheid aan groftes en maten in dit Scotch-Brite™-assortiment betekent een oplossing voor elke ondergrond.

SCOTCH-BRITE™ SURFACE CONDITIONING-SCHIJVEN	GROFTES	VERVORMBAAR				DUURZAAM				ONDERGRONDEN	BELANGRIJKSTE KENMERKEN		
		POLJUS-TEN	REINIGEN	RADIUS-SLIJPEN	FINISHEN	VERFJ-NEN	BLENDEN	AFBRA-MEN EN RAND-BREUK	SLIJPEN				
UNIVERSEEL	Precision 	VFN FIN MED	CRS XCRS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	Kan verschillen per grofte Roestvast staal Aluminium Koolstofstaal Titanium Nikkellegeringen	 Beschikt over 3M Precision-Shaped Grain voor een snellere snijwerking en langere levensduur; Ontwikkeld voor procesoptimalisatie; Balans tussen vervormbaar en duurzaam om tal van vormen aan te kunnen
	SC 	SFN VFN MED CRS		✓	✓	✓	✓	✓				Roestvast staal Aluminium Koolstofstaal Titanium Nikkellegeringen	Aluminiumoxide/siliciumcarbide-mineraal voor superfijn; Past zich goed aan op onregelmatige/gebogen oppervlakken; Algemeen gebruik voor reinigen, blenden, licht afbramen en finishen
HEAVY DUTY	SE 	FIN MED CRS						✓	✓	✓		Roestvast staal Aluminium Koolstofstaal	Aluminiumoxideminaal; Sterk voor zwaar afbramen, finishen en slijpen; Agressieve snijwerking, gebruik met hoge tot gemiddelde druk
	Licht slijpen en blending 	HD-CRS SD-CRS							✓	✓	✓	Roestvast staal Aluminium Koolstofstaal Titanium Nikkellegeringen	3M slijpkorrel van keramiek en aluminiumoxide; Slijpt en blendt in één stap; Gaat lang mee op onderdelen met scherpe randen; Agressieve snijwerking met consistente finish



BEVESTIGINGEN

-  Roloc™ TR
-  7/8 asgat
-  Klittenband

Meer informatie vindt u op: 3Mnederland.nl/ScotchBrite



Abrasive Systems Division
 3M Belgium BV BV / SPRL
 Hermeslaan 7
 1831 Diegem
 België
www.3m.be/metaalbewerking

3M Nederland BV
 Molengraaffsingel 29
 2629 JD Delft
 Nederland
www.3m.nl/metaalbewerking

Garantie en beperkte rechtsmiddelen: 3M garandeert dat elk 3M-product voldoet aan de toepasselijke 3M-productspecificaties op het moment dat 3M het product verzendt. 3M GEEFT GEEN ANDERE GARANTIES OF CONDITIES, EXPLICIET NOCH IMPLICIET, INCLUSIEF GARANTIES OF CONDITIES VAN VERKOOPBAARHEID OF GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL. Als het 3M-product niet voldoet aan deze garantie, is het enige en exclusieve rechtsmiddel, naar goeddunken van 3M, vervanging van het 3M-product of terugbetaling van de aankoopprijs. **Beperking van aansprakelijkheid:** Met uitzondering van het hierboven vermelde beperkte rechtsmiddel en behalve voor zover dit wettelijk verboden is, is 3M niet aansprakelijk voor enig verlies of enige schade die voortvloeit uit of verband houdt met het 3M-product, hetzij directe, indirecte, bijzondere, incidentele of gevolgschade (met inbegrip van, maar niet beperkt tot, gederfde winst of zakelijke kansen), ongeacht de aangevoerde rechtsleer of billijkheidsprincipes, met inbegrip van, maar niet beperkt tot, garantie, contract, nalatigheid of risicoaansprakelijkheid.

3M, Roloc en Scotch-Brite zijn handelsmerken van 3M. Recyclen a.u.b. Gedrukt in de EU.
 © 3M 2022. Alle rechten voorbehouden.