

Status:	OK
Vrijgave:	06.08.2021

Classificatie	publieke series
Producttype:	Gebonden schuurmiddelen
Hoofd-industrieën:	Metaalbouw
Andere industrieën:	Vrachtwagens Spoorweg Marine Bus Windenergie Ramen, deuren Containers Gieten, smeden Turbines Messen, bestek Gereedschappen Scheepsbouw Machines, installaties Stansdelen, omvormdelen Buizen, profielen


Productprofiel	
Korreltype:	aluminiumoxide
Korrelbereik (totaal):	FEPA F / ISO 8486
Dragermateriaal:	
Verspreiding:	
Binding:	VolkunstharsGlasvezel
Speciale bekleding:	
Uitrusting:	


Eigenschappen		Technologie
Afnamecapaciteit:	9 - heel hoog	- X-LOCK
Standtijd:	9 - zeer lang	
Afwerking:		
Flexibiliteit:	1 - heel stijf	
Aandrukkracht:	7 - sterk	

Voordelen	
Metaalbouw:	- Agressief schuren - Hoog rendement en materiaalafname - Lange levensduur - Comfortabel werken met weinig aandrukkracht

Toepassingen	
Metaalbouw:	<ul style="list-style-type: none"> - Lasnaadvoorbereiding - Ontbramen van hoeklasnaden - Afnemen van vol materiaal - Afbramen

Materiaal							
Metaalbouw:	<table style="width: 100%; border: none;"> <tr> <td style="width: 30%;">Staal</td> <td style="width: 30%;"><input checked="" type="radio"/> Staal</td> </tr> <tr> <td>Staal</td> <td><input type="radio"/> Ongelegeerd / laaggelegeerd staal</td> </tr> <tr> <td>Staal</td> <td><input type="radio"/> Ferrometaal</td> </tr> </table>	Staal	<input checked="" type="radio"/> Staal	Staal	<input type="radio"/> Ongelegeerd / laaggelegeerd staal	Staal	<input type="radio"/> Ferrometaal
Staal	<input checked="" type="radio"/> Staal						
Staal	<input type="radio"/> Ongelegeerd / laaggelegeerd staal						
Staal	<input type="radio"/> Ferrometaal						

Confectievormen	Bovenconfectie	Onderconfectie
	Schijven	- Afbraamschijven

Toepassing	Bovengroep	Ondergroep
	Schuren met handmachine	Haakse slijpmachine
Slijping:		

Details	
Niet geschikt voor:	
Schuuradvies:	
Veiligheidsaanbeveling:	<p>Neem goed nota van de actuele, geldige veiligheidsaanbevelingen op: www.sia-abrasives.com > Knowhow > Veiligheid</p> <ul style="list-style-type: none"> - Naleving van de algemene EN-veiligheidsaanbevelingen - Naleving van de algemene FEPA-veiligheidsaanbevelingen - Naleving van het veiligheidsinformatieblad van het schuurmiddel (verkrijgbaar bij sia Abrasives) - Gebruik van oog- en gezichtsbescherming - Gebruik van een doeltreffende stofafzuiging of het dragen van een fijnstofmasker - Gebruik van gehoorbescherming

Communicatie	
Claim:	Zeer efficiënte, harde afbraamschijven voor ijzer en staal
Copy:	De harde afbraamschijven van de Special-serie 8933 siagrind onderscheiden zich bij verschillende metaaltoepassingen onder andere door een hoog rendement en materiaalafname bij geringe aandrukkracht en een lange levensduur en zijn zodoende een robuust en efficiënt werkmiddel.

Communicatie			
Beeldmateriaal:	Product Top View (PTV)	Voorkant:	ID
		Achterkant:	ID
	Toepassingsafbeelding	Metaalbouw:	ID 4703
	Productshow:		
	Macro-opname:		
	Verpakkingsafbeelding:		
	Productgroepafbeelding:		

- Hoofdtoepassing
- Neventoeppassing