

Status:	OK
Vrijgave:	25.01.2023

Classificatie	publieke series
Producttype:	Flexibele schuurmiddelen
Hoofd-industrieën:	Metaalbouw
Andere industrieën:	Horloges, sieraden Walsen, cilinders Motoren, aandrijvingen Vezeloptiek






Productprofiel	
Korreltype:	diamant
Korrelbereik (totaal):	Micron
Dragermateriaal:	Polyesterfolie
Verspreiding:	elektrostatisch
Binding:	Volkunsthars
Speciale bekleding:	
Uitrusting:	

Eigenschappen		Technologie
Afnamecapaciteit:	9 - heel hoog	- microtec
Standtijd:	10 - zeer lang	
Afwerking:	10 - zeer goed	
Flexibiliteit:	8 - flexibel	
Aandrukkracht:	3 - weinig	

Voordelen	
Metaalbouw:	<ul style="list-style-type: none"> - Dankzij kleurconcept efficiënt en betrouwbaar polijsten - Constante oppervlaktekwaliteit tot volledig verbruik van het schuurmiddel - Voor duidelijk gedefinieerde richtwaarden bij ruwdieptes - Maximalisatie van de gebruiksduur - Hoog rendement en materiaalafname - Lange levensduur

Toepassingen	
Metaalbouw:	<ul style="list-style-type: none"> - Afwerking van geharde staalwalsen - Afwerking van gecoate walsen (plasma-keramiek/wolframcarbide) - Afwerking van roestvrij staal op geaderde oppervlakken (heldere finish) - Afwerking van roestvrij staal op geaderde oppervlakken (matte afwerking)

Materiaal	
Metaalbouw:	Roestvrij staal ● Hooggelegeerd staal

Toepassing	Bovengroep	Ondergroep
	Handschoenen	Handschoenen voor kanten
	Stationair bandschuren	Centerless-schuren
	Stationair machineschuren	Band-finisher
	Stationair machineschuren	Schotelschuur- en lapmachine
	Stationair machineschuren	Schijfschuren stationair
Slijping:	Nat schuren, Droog schuren	

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 het veiligheidsinformatieblad van het schuurmiddel (verkrijgbaar bij sia Abrasives) - Naleving van de algemene FEPA-veiligheidsaanbevelingen - Gebruik van oog- en gezichtsbescherming - Gebruik van een doeltreffende stofafzuiging of het dragen van een fijnstofmasker

Communicatie		
Claim:	Voor een constante afwerking bij geharde stalen walsen evenals plasma-keramiek- en wolframcarbide-walsen	
Copy:	Het microfinishing-schuurmiddel 5262 microtec met elektrostatisch gestrooide diamantkorrel en polyesterfolie evenals antislip-dragermateriaal is bij uitstek geschikt voor de bewerking en afwerking van geharde stalen walsen evenals diverse harde materialen, coatings en edelstenen. Met het microfinishing-proces worden een constante en reproduceerbare oppervlaktekwaliteit evenals een hoge afnamesnelheid en lange levensduur bereikt.	
Beeldmateriaal:	Product Top View (PTV)	Vorkant: ID
		Achterkant: ID
	Toepassingsafbeelding	Metaalbouw: ID 537
	Productshow:	
	Macro-opname:	
	Verpakkingsafbeelding:	
	Productgroepafbeelding:	ID 7637

- Hoofdtoepassing
- Neventoepassing