

Status:	Ok
Freigabe:	20.03.2020

Klassifizierung	Serie publiczne
Typ produktu:	Elastyczne materiały ścierne
Haupt-Industrien:	Obróbka metalu
Weitere-Industrien:	Odlewnictwo i kuźnictwo Maszyny i systemy


Produktprofil	
Typ ziarna::	Korund ceramiczny
Zakres granulacji (cały):	36
Podłoże:	Fibra
Rodzaj nasypu:	pełny
Spoivo:	Żywica syntetyczna
Powłoka specjalna:	Substancja chłodząca
Technologia:	


Eigenschaften		Technologia
Wydajność ścierna:	10 - bardzo wysoka	
Żywotność:	10 - bardzo długi	
Wykończenie:	8 - dobre	
Elastyczność:	1 - bardzo sztywna	
Siła nacisku:	10 - wysoka	

Vorteile	
Obróbka metalu:	<ul style="list-style-type: none"> - Wysoce wydajny produkt z ziarnem ceramicznym - Silnie ograniczone występowanie przebarwień dzięki substancji chłodzącej - Stabilne podłoże fibrowe

Anwendungen	
Obróbka metalu:	<ul style="list-style-type: none"> - Obróbka spawów - Usuwanie przebarwień powierzchni - Szlifowanie – zbieranie nadmiaru - Szlifowanie powierzchni - Wygładzanie i wyrównywanie niedoskonałości - Gratowanie

Werkstoff	
Obróbka metalu:	Stal nierdzewna ● Stal wysokostopowa

Konfektionsformen	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Krażki	- Krążki fibrowe

Stosowanie	Obergruppe	Untergruppe
	Szlifowanie szlifierkami ręcznymi	Szlifierka kątowna
Szlif:	Szlifowanie na sucho	

Details	
Nie nadaje się do:	<ul style="list-style-type: none"> - Szlifowanie na mokro - Szlifowanie kamienia
Zalecane szlifowanie:	<ul style="list-style-type: none"> - Do agresywnego szlifowania wybrać twardą tarczę mocującą - Do delikatnego szlifowania wybrać miękką tarczę mocującą
Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:	<p>Beachten Sie die aktuellen, gültigen Sicherheitsempfehlungen auf: www.sia-abrasives.com > Know-how > Sicherheit</p> <ul style="list-style-type: none"> - Przestrzeganie karty charakterystyki materiału ściernego (dostępna w sia Abrasives) - Postępowanie zgodnie z ogólnymi zaleceniami dotyczącymi bezpieczeństwa organizacji FEPA - Stosowanie okularów i masek ochronnych - Stosowanie skutecznego systemu odsysania pyłu lub noszenie maski chroniącej przed drobnym pyłem

Kommunikation			
Claim:	Ceramiczny krążek fibrowy do zaawansowanych zastosowań		
Copy:	Produkt 4515 siabite jest przewidziany do ciężkich prac związanych ze szlifowaniem. Szczególnie agresywny i trwały fibrowy krążek ceramiczny jest przeznaczony zwłaszcza do materiałów takich jak stal nierdzewna (INOX) oraz egzotyczne i trudne w obróbce stopy.		
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Przednia strona: ID 1910	Tylna strona: ID 1909
	Zdjęcie zastosowania	Obróbka metalu: ID 5625	
	Prezentacja produktów:		
	Zdjęcie makro:		
	Zdjęcie opakowania:		
	Zdjęcie grupy produktów:		

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung