

Status:	Ok
Freigabe:	05.08.2021

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


Produktprofil	
Typ ziarna::	Korund cyrkonowy
Zakres granulacji (cały):	24; 36-40; 60-120
Podłoże:	Fibra
Rodzaj nasypu:	pełny
Spoivo:	Żywica syntetyczna
Powłoka specjalna:	Substancja chłodząca
Technologia:	


Eigenschaften		Technologia
Wydajność ścierna:	9 - bardzo wysoka	- Zwykle
Żywotność:	9 - bardzo długi	
Wykończenie:	8 - dobre	
Elastyczność:	1 - bardzo sztywna	
Siła nacisku:	10 - wysoka	

Vorteile	
Obróbka metalu:	<ul style="list-style-type: none"> - Wysoka wydajność ścierna - Długa żywotność - Szeroki zakres zastosowań

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

Werkstoff	
Obróbka metalu:	Metale nieżelazne <ul style="list-style-type: none"> ● Metal nieżelazny ● Stal niestopowa / niskostopowa Stal

Konfektionsformen	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Krażki	- Krążki fibrowe

Stosowanie	Obergruppe	Untergruppe
	Szlifowanie szlifierekami ręcznymi	Szlifierka kątowa
Szlif:	Szlifowanie na sucho	

Details	
Nie nadaje się do:	<ul style="list-style-type: none"> - Szlifowanie na mokro - Materiały trudne w obróbce - Bardzo miękki szlif (tarcza elastyczna) - Szlifowanie kamienia
Zalecane szlifowanie:	<ul style="list-style-type: none"> - Do agresywnego szlifowania wybrać twardą tarczę mocującą - Do delikatnego szlifowania wybrać miękką tarczę mocującą - Podczas szlifowania aluminium zalecanej jest stosowanie smaru szlifierskiego
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:	Specjalistyczny produkt do stali niestopowych i metali nieżelaznych		
Copy:	Krażki fibrowe 4819 siaron 8 zaprojektowane do zastosowań w stali oraz metalach nieżelaznych wyróżniają się m.in. wysoką wydajnością ścierną i długą żywotnością.		
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Przednia strona: ID 1916	Tylna strona: ID 1917
	Zdjęcie zastosowania	Obróbka metalu: ID 8056	
	Prezentacja produktów:		
	Zdjęcie makro:		
	Zdjęcie opakowania:		
	Zdjęcie grupy produktów: ID 12300		

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung