

Status:	Ok
Freigabe:	13.08.2019

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


Produktprofil	
Typ ziarna::	Korund
Zakres granulacji (cały):	400; 800-1200
Podłoże:	Tkanina JJ
Rodzaj nasypu:	Strukturyzowany
Spoiwo:	Żywica syntetyczna
Powłoka specjalna:	Substancja chłodząca
Technologia:	





Eigenschaften		Technologia
Wydajność ścierna:	7 - wysoka	- siasphere
Żywotność:	10 - bardzo długi	
Wykończenie:	10 - bardzo dobre	
Elastyczność:	10 - bardzo elastyczna	
Siła nacisku:	6 - średnia	

Vorteile	
Obróbka metalu:	<ul style="list-style-type: none"> - Długa żywotność - Wysoka wydajność skrawania przy niewielkiej sile nacisku - Rzadsza wymiana taśm - Krótszy czas obróbki - Stała, wysoka jakość wykończenia w długim okresie eksploatacji - Krótsza praca

Anwendungen	
Obróbka metalu:	<ul style="list-style-type: none"> - Szlifowanie powierzchni - Nadawanie struktury i szlifowanie wykończeniowe - Szlifowanie – zbieranie nadmiaru - Usuwanie przebarwień powierzchni

Werkstoff		
Obróbka metalu:	Metale nieżelazne Stal Stal nierdzewna	<input type="radio"/> Metal nieżelazny <input checked="" type="radio"/> Stal niestopowa / niskostopowa <input checked="" type="radio"/> Stal wysokostopowa

Konfektionsformen	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Taśmy	<ul style="list-style-type: none"> - Taśmy do szlifierek ręcznych i tuleje ścierne (szerokość: 30-390 mm / długość do 950 mm) - Taśmy wąskie, krawędziowe i długie (szerokość: 25–399 mm / długość do 8500 mm) - Taśmy ścierne wąskie (szerokość: 6–30 mm / długość do 950 mm)

Stosowanie	Obergruppe	Untergruppe
	Szlifowanie szlifierkami ręcznymi	Pilnikarka taśmowa
	Stacjonarne szlifowanie taśmą	Szlifowanie taśmą, kontaktowe
	Stacjonarne szlifowanie taśmą	Szlifowanie długotaśmowe
	Stacjonarne szlifowanie taśmą	Szlifowanie bezkłowe
Szlif:	Szlifowanie na sucho, Szlifowanie na mokro	

Details	
Nie nadaje się do:	
Zalecane szlifowanie:	
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:	Perfekcyjne wykończenie powierzchni dzięki zaawansowanej technologii
Copy:	Specjalistyczna seria siasphere umożliwia jeszcze bardziej efektywną i ekonomiczną obróbkę powierzchni metalowych. 2970 siasphere to bardziej elastyczna z obu serii. Jest przeznaczona do silnie profilowanych powierzchni i promieni, a dzięki szerszemu zakresowi granulacji zapewnia także perfekcyjne wykończenie.

Kommunikation			
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Przednia strona:	ID 5010
		Tylna strona:	ID 5009
	Zdjęcie zastosowania	Obróbka metalu:	ID 4513
	Prezentacja produktów:		
	Zdjęcie makro:		
	Zdjęcie opakowania:		
	Zdjęcie grupy produktów:		ID 7620 ID 4717

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung