

Status:	Ok
Freigabe:	29.10.2024

Klassifizierung	Serie publiczne
Typ produktu:	Włókninowe materiały ścierne
Haupt-Industrien:	Obróbka metalu
Weitere-Industrien:	




Produktprofil	
Typ ziarna::	Tlenek aluminium Węglik krzemu
Zakres granulacji (cały):	
Podłoże:	Włóknina
Rodzaj nasypu:	mechaniczny
Spoiwo:	Żywica syntetyczna
Powłoka specjalna:	
Technologia:	



Eigenschaften		Technologia
Wydajność ścierna:	7 - wysoka	
Żywotność:	8 - długi	
Wykończenie:	9 - bardzo dobre	
Elastyczność:	5 - średnia	
Siła nacisku:	5 - średnia	

Vorteile	
Obróbka metalu:	<ul style="list-style-type: none"> - Wysoka elastyczność przy obróbce miejsc trudno dostępnych - Równomierny efekt szlifowania dzięki stałej granulacji - Dłuższa żywotność ze względu na lepszą dystrybucję ziarna we włókninie - Wysoka odporność na rozerwanie - Niewielki stopień zaklejania - Obróbka bez zadziorów - Stosowanie na mokro i na sucho

Anwendungen	
Obróbka metalu:	<ul style="list-style-type: none"> - Wykończenie stali szlachetnej na powierzchniach mazerowanych (matowe wykończenie) - Satynowanie powierzchni - Wykończenie w celu przygotowania do nakładania powłok i galwanizowania - Usuwanie przebarwień ze spawów na stali szlachetnej - Usuwanie lekkich oksydacji - Łatwe gratowanie - Usuwanie zalewek

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

Konfektionsformen	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rolki	- Rolki sifleece
	Krążki	- Krążki sifleece
	Ściernice listkowe	- Ściernice listkowe walcowe, płótno i włóknina - Ściernice listkowe walcowe, włóknina

Stosowanie	Obergruppe	Untergruppe
	Szlifowanie szlifierkami ręcznymi	Szlifierka prosta
	Stacjonarne szlifowanie taśmą	Szlifierka podwójna
Szlif:		

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:	Podstawowy produkt pozwalający uzyskać najwyższą jakość obróbki powierzchni
Copy:	Dzięki doskonałym właściwościom 6130 sifleece hd zapewnia optymalny i równomierny efekt oraz wysoką jakość obróbki. Bez względu na rodzaj obrabianego materiału: metale żelazne i nieżelazne oraz stal stopowa i niestopowa.

Kommunikation			
Bildmaterial:	Product Top View (PTV)	Przednia strona:	ID 4885
		Tylna strona:	ID 4885
	Zdjęcie zastosowania	Obróbka metalu:	ID 538
	Prezentacja produktów:		
	Zdjęcie makro:		
	Zdjęcie opakowania:		
	Zdjęcie grupy produktów:		ID 12301

- Hauptanwendung
- Nebenanwendung