

Status:	Ok
Freigabe:	29.10.2024

<b>Klassifizierung</b>	Serie publiczne
Typ produktu:	Włókninowe materiały ścierne
Haupt-Industrien:	Obróbka metalu
Weitere-Industrien:	




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



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

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

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

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

<b>Konfektionsformen</b>	Oberkonfektion	Unterkonfektion
	Rolki	- Rolki siafleece
	Krążki	- Krążki siafleece
	Ściernice listkowe	- Ściernice listkowe walcowe, płótno i włóknina - Ściernice listkowe walcowe, włóknina

<b>Stosowanie</b>	Obergruppe	Untergruppe
	Szlifowanie szlifierkami ręcznymi	Szlifierka prosta
	Stacjonarne szlifowanie taśmą	Szlifierka podwójna
Szlif:		

<b>Details</b>	
Nie nadaje się do:	
Zalecane szlifowanie:	
Zalecenia dotyczące bezpieczeństwa:	<p>Beachten Sie die aktuellen, gültigen Sicherheitsempfehlungen auf: <a href="http://www.sia-abrasives.com">www.sia-abrasives.com</a> &gt; Know-how &gt; Sicherheit</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Przestrzeganie karty charakterystyki materiału ściernego (dostępna w sia Abrasives)</li> <li>- Postępowanie zgodnie z ogólnymi zaleceniami dotyczącymi bezpieczeństwa organizacji FEPA</li> <li>- Stosowanie okularów i masek ochronnych</li> <li>- Stosowanie skutecznego systemu odsysania pyłu lub noszenie maski chroniącej przed drobnym pyłem</li> </ul>

<b>Kommunikation</b>	
Claim:	Podstawowy produkt pozwalający uzyskać najwyższą jakość obróbki powierzchni
Copy:	Dzięki doskonałym właściwościom 6130 siafleece 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.



<b>Kommunikation</b>			
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