

STARCKE®**Papier ścierny (SiC) Matador, 230×280 mm, ziarnistość: 3000****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	557500 3000
GTIN	4002748316586
Klasa artykułu	56Z

Opis**Wykonanie:**

Bardzo mocny i elastyczny papier lateksowy o równomiernej powłoce **karborundu (SiC)**. Dobra przyczepność ziarna, duża wydajność i trwałość.

Zastosowanie:

Szczególnie do ręcznego szlifowania elementów karoserii w warsztatach i lakierniach, do szlifowania i polerowania powierzchni lakierowanych i szpachlowanych.

Opis techniczny

ziarnistość	polerska
Seria	Matador
Materiały ścierne	karborund
oznaczenie ziarnistości	SiC
Szerokość arkusza papieru ściernego	280 mm
Długość arkusza papieru ściernego	230 mm
Atrybut nazwy produktu	230×280 mm
Rodzaj produktu	Papier ścierny

Dane użytkownika

	przydatność	V_c	kod ISO
Al / Mg	nadaje się		
Stal < 1400 N/mm ²	nadaje się		
Stal < 55 HRC	nadaje się		
Stal < 60 HRC	nadaje się		
Stal < 67 HRC	nadaje się		
INOX	nadaje się		
Ti	nadaje się		
żeliwo szare (sferoidalne)	nadaje się		
tworzywo sztuczne, tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym	nadaje się		
kamień	nadaje się warunkowo		
lakiery	nadaje się		
uniw.	nadaje się warunkowo		
maksymalnie na mokro	nadaje się		
suchy	nadaje się warunkowo		