

Narzędzia ściernie o spoiwie elastycznym - Ściernice SCM



Krażki PREMIUM SCM bez otworu centrującego
do uniwersalnego stosowania



Zastosowanie

- + Do zmniejszenia chropowatości powierzchni, usuwania resztek farb, wygładzania powierzchni, czyszczenia i usuwania szwów spawalniczych oraz usuwania zadziorów z krawędzi
- + Maszyny dla przemysłu chemicznego, spożywczego (produkcja i konserwacja), samochodowego, stocznioowego i lotniczego oraz do produkcji mebli i rusztowań ze stali nierdzewnej, taboru kolejowego, śmigieł i silników odrzutowych

Zalety

- + Jednolita jakość powierzchni
- + Znakomita żywotność narzędzia
- + Szybkie i agresywne szlifowanie
- + Szybka wymiana ściernic

Rekomendacje

- + Stosowanie na regulowanych szlifierkach kątowych
- + Ziarno COARSE do czyszczenia, odrdzewiania i usuwania powłok
- + Ziarno MEDIUM do łatwego czyszczenia oraz usuwania zadziorów
- + Ziarno VERY FINE / ULTRA FINE do wygładzania powierzchni

Kształt	Numer katalogowy	Wymiar/ otwory	Specyfikacja	Maksymalne obr/ min.	Zalecana prędkość obrotowa	Ilość
	DISC-VL 34529620	115	SCM A COARSE	13300	8000	10 szt
	34529621	115	SCM A MEDIUM	13300	8000	10 szt
	34529622	115	SCM A VERY FINE	13300	8000	10 szt
	34529623	115	SCM S ULTRA FINE	13300	8000	10 szt
	34529631	125	SCM A COARSE	12150	7300	10 szt
	34529632	125	SCM A MEDIUM	12150	7300	10 szt
	34529633	125	SCM A VERY FINE	12150	7300	10 szt
	34529634	125	SCM S ULTRA FINE	12150	7300	10 szt
	34529639	150	SCM A COARSE	9600	5800	10 szt
	34529640	150	SCM A MEDIUM	9600	5800	10 szt
	34529641	150	SCM A VERY FINE	9600	5800	10 szt

NARZĘDZIA ŚCIERNE O SPOIWIE ELASTYCZNYM - ŚCIERNICE SCM

Kształt	Numer katalogowy	Wymiar/ otwory	Specyfikacja	Maksymalne obr/ min.	Zalecana prędkość obrotowa	Ilość
	34529642	150	SCM C ULTRA FINE	9600	5800	10 szt
	34529646	178	SCM A COARSE	8600	5200	10 szt