

Narzędzia ściernie o spoiwie elastycznym - Pasy bezkońcowe



Pasy bezkońcowe PREMIUM ZA-P41 PC X

do stali i metali nieżelaznych



Zastosowanie

- + Do szlifowania stali i metali nieżelaznych
- + Możliwość szlifowania na mokro z olejem, emulsją lub wodą

Rekomendacje

- + Wielkość ziarna 40/60 do szybkiego usuwania materiału
- + Wielkość ziarna 80/120 do wykańczania powierzchni

Zalety

- + Doskonała agresywność w usuwaniu materiału i idealna przydatność do obróbki z dużym dociskiem dzięki zastosowaniu ziarna cyrkonowego
- + Małe wytwarzanie ciepła podczas szlifowania dzięki aktywnemu czynnikowi chłodzącemu w spoiwie
- + Wysoka jakość płótna wraz z ziarnem cyrkonowym zapewnia długą żywotność i wysoką agresywność
- + Dostępne wielkości ziarna 24, 36 i 100 na zamówienie

Kształt		Numer katalogowy	Wymiar/otwory	Specyfikacja	Ziarno / Gradacja	Ilość
	BELT-PC	706422	50 x 1000	ZA-P41	80	12 szt
		706463	75 x 2000	ZA-P41	40	10 szt
		706464	75 x 2000	ZA-P41	60	10 szt
		706465	75 x 2000	ZA-P41	80	10 szt
		706466	75 x 2000	ZA-P41	120	10 szt
		706494	100 x 915	ZA-P41	60	10 szt
		706497	100 x 915	ZA-P41	80	10 szt
		706499	100 x 915	ZA-P41	120	10 szt
		706500	100 x 1000	ZA-P41	40	10 szt
		706501	100 x 1000	ZA-P41	60	10 szt
		706502	100 x 1000	ZA-P41	80	10 szt
		706503	100 x 1000	ZA-P41	120	10 szt
		706504	150 x 2000	ZA-P41	40	10 szt
		706506	150 x 2000	ZA-P41	60	10 szt
		706507	150 x 2000	ZA-P41	80	10 szt