

# Narzędzia ściernie o spoiwie elastycznym - Ściernice nasadzane do satyniarek



## Ściernice nasadzane do satyniarek PREMIUM

do stali, stali nierdzewnej i metali nieżelaznych



### Zastosowanie

- + Do czyszczenia, wykańczania, polerowania nierównych lub zakrzywionych powierzchni
- + Do usuwania śladów spawania, zadrapań i pozostałości utleniania oraz do wstępnej obróbki powierzchni

### Zalety

- + Stałe zużycie ściernicy do stale wysokiej jakości wykańczania powierzchni
- + Doskonała trwałość
- + Dobre właściwości szlifierskie

### Rekomendacje

- + Wielkość ziarna 40-80 do największej wydajności usuwania materiału
- + Wielkości ziarna powyżej 100 do doskonałego wykańczania powierzchni

Kształt	Numer katalogowy	Wymiar/otwory	Specyfikacja	Maksymalne obr/min.	Zalecana prędkość obrotowa	Ilość	
	1LA C	34241571	100 x 50 x 19,1	C X A-P01 A40	6800	3700	8 szt
	34241572	100 x 50 x 19,1	C X A-P01 A60	6800	3700	8 szt	
	34241573	100 x 50 x 19,1	C X A-P01 A80	6800	3700	8 szt	
	62144	100 x 100 x 19,1	C X A-P01 A40	6800	3700	4 szt	
	62153	100 x 100 x 19,1	C X A-P01 A60	6800	3700	4 szt	
	62154	100 x 100 x 19,1	C X A-P01 A80	6800	3700	4 szt	
	34598764	100 x 100 x 19,1	C X A-P A100	6800	3700	4 szt	
	62155	100 x 100 x 19,1	C X A-P01 A120	6800	3700	4 szt	
	62178	100 x 100 x 19,1	C X A-P01 A180	6800	3700	4 szt	