

Narzędzia ściernie o spoiwie elastycznym - Ściernice lamelkowe



Ściernice lamelkowe PREMIUM

do metali nieżelaznych



Zastosowanie


- + Do szlifowania metali nieżelaznych, a zwłaszcza trudnych do szlifowania materiałów, takich jak aluminium, brąz aluminiowy, stopy aluminium, miedź, brąz, mosiądz i mosiądz wysokoniklowy

Rekomendacje

- + Wielkość ziarna 40/60 do szybkiego usuwania materiału
- + Wielkość ziarna 80/120 do prac wykończeniowych

Zalety

- + Specyfikacja zapobiega dotychczasowym zjawiskom zatykania i stępania ściernicy lamelkowej
- + Brak efektu zatykania ściernicy dzięki samostrzącemu się ziarnu ceramicznemu
- + Jednakowa wydajność w trakcie używania

Kształt	Numer katalogowy	Wymiar/otwory	Specyfikacja	Ilość	
	27A	707005	115 x 22,23	CA 40 N- B	10 szt
	707007	115 x 22,23	CA 60 N- B	10 szt	
	707008	115 x 22,23	CA 80 N- B	10 szt	
	707010	115 x 22,23	CA 120 N- B	10 szt	
	707011	125 x 22,23	CA 40 N- B	10 szt	
	707012	125 x 22,23	CA 60 N- B	10 szt	
	707013	125 x 22,23	CA 80 N- B	10 szt	
	707014	125 x 22,23	CA 120 N- B	10 szt	
	707015	178 x 22,23	CA 40 N- B	10 szt	
	707016	178 x 22,23	CA 60 N- B	10 szt	