

Cięcie - Ściernice do cięcia do maszyn stacjonarnych



Ściernica diamentowa do cięcia do węgla wolframu



Zastosowanie


- + Diamentowa ściernica do cięcia o wysokiej wydajności do stosowania w przypadku węgla wolframu
- + Do cięcia na mokro na maszynach stacjonarnych

Rekomendacje

- + Maksymalna prędkość robocza 50 m/s z ręcznym lub automatycznym posuwem

Zalety

- + Doskonała wydajność cięcia dzięki innowacyjnemu systemowi spoiwa i dobranej jakości ziarna
- + Wysoka dokładność cięcia
- + Idealna jakość cięcia

Kształt	Numer katalogowy	Wymiar/otwory	Specyfikacja	Ilość		
	1A1R	157800	75 x 0,8 x 20	11D 126 C75 B 53 ST	1 szt	
		299109	75 x 1 x 20	11D 151 C75 B 52 ST	1 szt	
		119395	100 x 0,8 x 20	11D 126 C100 B 53 ST	1 szt	
		100660	100 x 1 x 20	11D 126 C100 B 53 ST	1 szt	
		108728	100 x 1,5 x 20	11D 126 C75 B 53 ST	1 szt	
		101000	125 x 1 x 20	11D 126 C100 B 53 ST	1 szt	
		317532	150 x 1 x 20	11D 126 C75 B 53 ST	1 szt	
		148132	150 x 1 x 20	11D 126 C100 B 53 ST	1 szt	
		278979	150 x 1 x 20	11D 151 C100 B 53 ST	1 szt	
		667995	200 x 1 x 22	DE126-3-BV	1 szt	
		858531	200 x 1,2 x 20	11D 126 C100 B 53 ST	1 szt	
		1A1RH	603284	200 x 1,2 x 30	11D 151 C100 B 53 ST	1 szt