






Frezy Hartmetal

Nr kat.	Opis				Uchwyty narzędziowe	
					wiertarka	szybkozłazce
Maksymalna prędkość obrotowa: 2500 obr./min						
595 4900	Frez Ø 3 x 50 mm	■	■		3 mm	519 6782
595 4962	Frez Ø 6 x 90 mm	■	■	■	6 mm	519 6672
595 5019	Frez Ø 4,5 x 90 mm	■	■		6 mm	519 6672
595 4924	Frez Ø 6 x 65 mm	■	■	■	6 mm	519 6672
595 4948	Frez Ø 8 x 90 mm		■	■	8 mm	519 6689
595 5060	Frez Ø 10 x 110 mm		■	■	10 mm	519 6593
595 5040	Frez Ø 12 x 110 mm		■	■	10 mm	519 6593
595 5033	Frez Ø 17 x 140 mm		■	■	13 mm	-
595 5026	Frez Ø 22 x 140 mm		■	■	13 mm	-
Maksymalna prędkość obrotowa: 25000 obr./min						
595 4900	Frez Ø 3 x 50 mm	■	■		3 mm	519 6782
595 4924	Frez Ø 6 x 65 mm		■	■	6 mm	519 6672
595 4931	Frez Ø 6 x 65 mm	■	■	■	6 mm	519 6672
595 4955	Frez Ø 20 x 6 mm, kula		■	■	6 mm	519 6672

Frezy HSS

Maksymalna prędkość obrotowa: 2500 obr./min						
595 4917	Frez Ø 3 x 60 mm	■	■		3 mm	519 6782
511 1767	Frez Ø 4,5 mm	■	■		6 mm	519 6672
511 1781	Frez Ø 6 mm	■	■		6 mm	519 6672
511 1798	Frez Ø 8 mm		■		8 mm	519 6689

Frezy Hartmetal i HSS przeznaczone są do usuwania gumy i kordu stalowego z uszkodzonych miejsc opon całostalowych i z opasaniem stalowym.