



Cechy - korzyści

- » wysokiej jakości węgiel spiekany zwiększa trwałość oraz żywotność - wydajność narzędzia
- » łożysko dolne umożliwia prowadzenie freza po wzorniku umieszczonym pod materiałem frezowanym
- » dedykowane nie tylko profesjonalistom ale również majsterkowiczom do drobnych prac remontowych w domu i ogrodzie
- » korpus oraz chwyt wykonany ze stali narzędziowej o podwyższonej wytrzymałości
- » łatwy i przejrzysty sposób pakowania - możliwość eksponowania narzędzi w gablotach i na regałach

Zastosowanie

- » frezowanie obwiedniowe w drewnie litym miękkim oraz twardym
- » przeznaczone do pracy na ręcznych frezarkach górnowrzecionowych
- » idealne rozwiązanie dla każdego majsterkowicza
- » mocowanie frezów w koszykach: możliwość stosowania tulei redukcyjnych części chwytowej freza, mocować min. 2/3 wysokości części chwytowej freza w uchwycie frezarki

Katalog	Index	H [mm] Wysokość płytki freza	Ø D [mm] Średnica robocza	Ø d [mm] Średnica trzpienia	J.m.
●	FT505-0008-0001	30	8	0008	szt.
●	FT505-0012-0001	38,1	12	0012	szt.