

WIERTŁA DO FREZAREK CAD/CAM

Prima Dental jako światowy lider w produkcji precyzyjnych narzędzi obrotowych dla stomatologii otwiera linię produktów z działu Prima Digital i prezentuje nowy produkt jakim są wiertła do frezarek CAD/CAM.

Ponad 50 letnie doświadczenie firmy Prima Dental w produkcji wiertel pokrytych węglikiem oraz dzięki wnikliwemu rozpoznaniu potrzeb użytkowników pozwoliło na stworzenie produktu będącego bardzo dobrą alternatywą dla konkurencyjnych produktów.

Wiertła kompatybilne z frezarkami:
DWX-52DCi, DWX-52D, DWX-42W, DWP-80s, DWX-4.

WIERTŁA POWLEKANE

Wiertło o zwiększonej odporności na zużycie dzięki wielowarstwowej diamentowej powłoce CVD (Chemical Vapor Deposition). Wytrzymują ok. 357,5 godzin lub wycięcie 858 koron bez śladów zużycia. Dzięki swojej wytrzymałości i precyzji pracy eliminują potrzebę poprawkowego frezowania przez co pomagają oszczędzić czas do 40% w stosunku do narzędzi konkurencyjnych.

WIERTŁA NIEPOWLEKANE

Wiertła wykonane z węglika wolframu o zwiększonej twardości o 30% w stosunku do konkurencji. Unikalna geometria i wielorowkowa konstrukcja wiertel wymaga mniejszej siły przy frezowaniu wpływając na dłuższą żywotność narzędzia (o 29%) przy zachowaniu doskonałego efektu końcowego.

Roland

powlekanie






średnica części roboczej	Ø0,6mm	Ø1mm	Ø2mm
średnica trzonu	Ø4mm	Ø4mm	Ø4mm
długość części roboczej	7mm	10mm	15mm
długość części roboczej i szyjki	13mm	15,5mm	19,5mm
długość całkowita	50mm	50mm	50mm
kod produktu	PDWZ06DR	PDWZ10DR	PDWZ20DR



niewpowlekanie






średnica części roboczej	Ø0,6mm	Ø1mm	Ø2mm
średnica trzonu	Ø4mm	Ø4mm	Ø4mm
długość części roboczej	7mm	10mm	15mm
długość części roboczej i szyjki	13mm	15,5mm	19,5mm
długość całkowita	50mm	50mm	50mm
kod produktu	PDWZ06UR	PDWZ10UR	PDWZ20UR




vhf

powlekane			
			
średnica części roboczej	Ø0,6mm	Ø1mm	Ø2mm
średnica trzonu	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm
długość części roboczej	3mm	16mm	16mm
długość części roboczej i szyjki	9,5mm	18mm	18mm
długość całkowita	40mm	40mm	40mm
kod produktu	PDWZ06DV	PDWZ10DV	PDWZ20DV

niepowlekane			
			
średnica części roboczej	Ø0,6mm	Ø1mm	Ø2mm
średnica trzonu	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm
długość części roboczej	3mm	16mm	16mm
długość części roboczej i szyjki	9,5mm	18mm	18mm
długość całkowita	40mm	40mm	40mm
kod produktu	PDWZ06UV	PDWZ10UV	PDWZ20UV

Amann Girrbach

powlekane			
			
średnica części roboczej	Ø0,6mm	Ø1mm	Ø2,5mm
średnica trzonu	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm
długość części roboczej	10mm	16mm	17,5mm
długość części roboczej i szyjki	13mm	19mm	19mm
długość całkowita	47mm	47mm	47mm
kod produktu	PDWZ06DA	PDWZ10DA	PDWZ25DA

niepowlekane			
			
średnica części roboczej	Ø0,6mm	Ø1mm	Ø2,5mm
średnica trzonu	Ø3mm	Ø3mm	Ø3mm
długość części roboczej	3mm	16mm	16mm
długość części roboczej i szyjki	9,5mm	18mm	18mm
długość całkowita	40mm	40mm	40mm
kod produktu	PDWZ06UA	PDWZ10UA	PDWZ25UA