

MN-76-122 Wiertło pilotujące do koron z nasypem wolframowym

Wiertło pilotujące z uchwytem sześciokątnym HEX, z nasypem wolframowym



Cechy i zalety

- Wiertło pilotujące do otwornic koronowych z nasypem wolframowym pozwala na dokładne rozpoczęcie wiercenia w materiale
- Średnica wiertła 8 mm zapewnia odpowiednie prowadzenie korony
- Uchwyt sześciokątny HEX przystosowany do wiertarek z uchwytem szczękowym

Zastosowanie

- Przeznaczone do użytku wraz z wiertarką oraz wiertarko-wkrętarką akumulatorową

Produkty powiązane

- MN-76-120 Pierścień mocujący do wiertel koronowych z nasypem wolframowym
 - MN-76-120
- MN-76-12 Korony z nasypem wolframowym
 - MN-76-123
 - MN-76-124
 - MN-76-125
 - MN-76-126
 - MN-76-127
 - MN-76-128
- MN-76-104 Kpl. koron z nasypem wolframowym
 - MN-76-104

Dane techniczne

Indeks	Średnica wiertła do betonu	Długość całkowita wiertła	Opakowanie jednostkowe	Opakowanie zbiorcze	Waga opakowania jednostkowego	Waga opakowania zbiorczego	EAN
	[mm]	[mm]	[szt]	[szt]	[kg]	[kg]	
MN-76-122	8	135	1	30	0.07	2.0	5906675014609

Ostrzeżenia



- Zawsze używaj ochrony oczu (okulary, gogle lub przyłbice ochronne)
- Zawsze używaj ochrony rąk (rękawice)