


SPECIALE TANGEN



IMAGE UNAVAILABLE

Description:

- Nieuw bekontwerp om de duurzaamheid en snijcapaciteit te vergroten.
- Snijkanten ontworpen om alle soorten draad netjes af te knippen: zachte draden en moderne materialen tot een maximale pianodraadspecificatie van: 192A.16CPE-R: 2.0mm 210 kg/mm².
- Hoog mechanisch voordeel door versprongen klinknagel en snijkantgeometrie die inspanning verminderen.
- Hoge duurzaamheid
Koolstofgelegeerd staal, met inductie geharde snijkanten.
- Ergonomische bimateriale handgreep, bestand tegen chemische middelen, met een verchroomde afwerking voor corrosiebestendigheid.
- FOD-kop die het risico op schade door vreemde voorwerpen beperkt.

	Lengte [mm]	Hoofd Hoogte C [mm]	Hoofd Breedte B [mm]	Gewicht [g]	Diameter D Maxi [mm]	Hoofd Breedte B1 [mm]	Cu - Diameter Max [mm]
192A.16CPE-R	160.0	180.0	24.0	200.0	2.0	15	
192A.18CPE-R	180.0	220.0	26.0	260.0	2.2	18	
391A.16VE-R	165.0	210.0	23.5	225.0	2.0	17	0.7-3.0