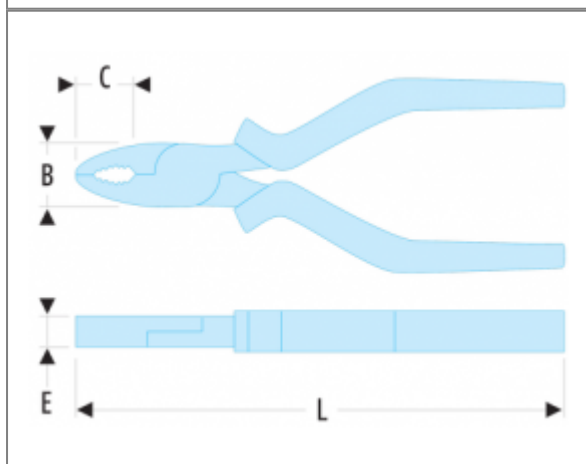


187.CPEF-R - SZCZYPCE UNIWERSALNE Z ZABEZPIECZENIEM PRZED UPADKIEM




Norme :

NF ISO 5746, ISO 5746, DIN ISO 5746, ASME B107.500

Opis :

- System przytrzymywania resztki wbudowany w ostrza: drut nie spada po odcięciu – miejsce pracy jest zabezpieczone przed FOD.
- Narzędzie jest widoczne dzięki efektowi fluorescencyjnemu widocznemu pod lampą lub neonem ultrafioletowym. Widoczne w ciemnym lub zacienionym otoczeniu z odległości do 3 metrów.
- Ostrza zaprojektowane do cięcia wszystkich rodzajów drutu: struny fortepianowej, drutów miękkich, materiałów nowoczesnych (maks. Fe 200 kG/mm²).
- Minimalny wysiętek podczas cięcia dzięki dużej dźwigni i odsuniętej osi.
- Wysoka trwałość dzięki stali chromowo-molibdenowo-wanadowej (wysoka twardość ostrzy: 61/63 HRc).
- Ergonomiczne osłony z materiału bardzo odpornego na produkty chemiczne.
- Demontowalna sprężyna rozwierająca.
- Wykończenie: chromowane.

Referencje :

	B [mm]	C [mm]	E [mm]	L [mm]	[g]
187.16CPEF-R	21	34	9,5	165	195
187.18CPEF-R	23	36	10,0	185	196