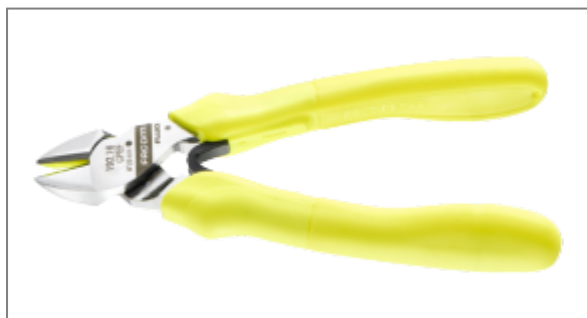


192.CPEF-R - SZCZYPCE TNĄCE BOCZNE Z ZABEZPIECZENIEM PRZED UPADKIEM




Norme :

NF ISO 5749, ISO 5749, DIN ISO 5749, 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 równego cięcia wszystkich rodzajów drutu: struny fortepianowej, drutów miękkich, materiałów nowoczesnych (maks. 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]	d maks. [mm]	E [mm]	L [mm]	[g]
192.14CPEF-R	21,5	15,5	1,5	9,5	145	160
192.16CPEF-R	24,0	18,0	1,6	10,0	160	200
192.20CPEF-R	28,0	22,0	2,5	11,5	200	320