



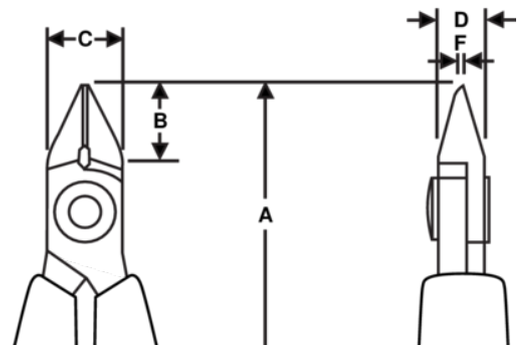
8143-8165

Pinces coupantes diagonales de précision à tête effilée et manche sécurisé ESD



DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Pinces coupantes diagonales de précision à tête effilée série 80
- Poignées mono-matière sécurisées ESD avec ressort de rappel
- Micro-biseau, coupe affleurante et ultra-affleurante
- La capacité de coupe indiquée correspond au fil de cuivre
- Convient pour découper du cuivre
- Acier allié haute performance
- Finition phosphatée
- Le meulage par machine-outil à commande numérique (CNC) garantit la précision et le contact de l'angle du taillant, ce qui accroît la fiabilité et l'uniformité des outils
- Taillants de précision trempés par induction à 63-65 HRC
- Vis articulée qui minimise les frictions et optimise l'alignement des bords tranchants
- Idéales pour les travaux d'assemblage où il faut tenir compte de l'accessibilité
- Forme de poignée standard CO en matériau conducteur



Follow the Fish!



ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit	A	B	C	D	F			
8144 CO	110.0 mm	10 mm	10 mm	6 mm	0.8 mm	0.2-1.25 mm	Flush	46 g
8163 CO	125.0 mm	16 mm	16 mm	8 mm	1.6 mm	0.4-2.0 mm	Micro	88 g
8143	110.0 mm	10 mm	10 mm	6 mm	0.8 mm	0.2-1.25 mm	Micro	46 g
8155	112.5 mm	12.5 mm	12.5 mm	6 mm	1.2 mm	0.2-1.25 mm	Ultra	49 g
8154	112.5 mm	12.5 mm	12.5 mm	6 mm	1.2 mm	0.2-1.6 mm	Flush	49 g
8165 CO	125.0 mm	16 mm	16 mm	8 mm	1.6 mm	0.3-1.6 mm	Ultra	88 g
8145	110.0 mm	10 mm	10 mm	6 mm	0.8 mm	0.1-1.0 mm	Ultra	46 g
8164	125.0 mm	16 mm	16 mm	8 mm	1.6 mm	0.3-2.0 mm	Flush	88 g
8144	110.0 mm	10 mm	10 mm	6 mm	0.8 mm	0.2-1.25 mm	Flush	46 g
8163	125.0 mm	16 mm	16 mm	8 mm	1.6 mm	0.4-2.0 mm	Micro	88 g
8154 CO	112.5 mm	12.5 mm	12.5 mm	6 mm	1.2 mm	0.2-1.6 mm	Flush	49 g
8153	112.5 mm	12.5 mm	12.5 mm	6 mm	1.2 mm	0.3-1.6 mm	Micro	49 g
8165	125.0 mm	16 mm	16 mm	8 mm	1.6 mm	0.3-1.6 mm	Ultra	88 g

