

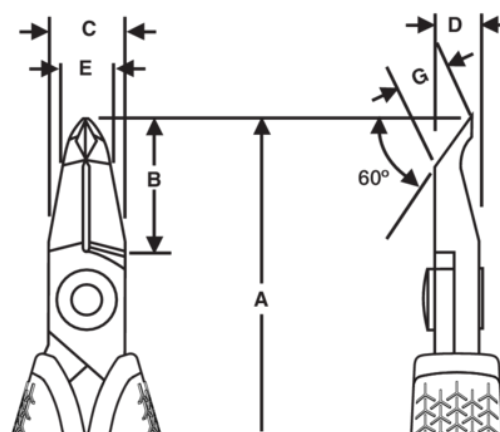
6258

Pince-cisaille coupe Edge affleurante, tête oblique











DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Outil idéal pour les travaux de retouche et de découpe d'assemblage précis dans l'électronique, permettant aux utilisateurs de couper à la fois horizontalement et verticalement.
- Il offre une portée, une visibilité et une accessibilité accrues pour travailler sur des circuits imprimés et entre des composants délicats.
- Parfaites pour les électriciens industriels, les ingénieurs en mécatronique et les ingénieurs en électronique.
- L'angle de 60° de la tête oblique facilite l'accès sous et entre les composants bas, idéal pour l'assemblage et les retouches où l'accessibilité est une priorité.
- Coupe EDGE affleurante : La technologie experte de coupe par cisaillement et un désalignement contrôlé des bords des lames de 0,2 mm offrent une coupe nette et précise, même sur les fils les plus fins
- Corps en acier allié haute performance pour une très longue durée de vie et des performances durables, avec des bords de coupe meulés avec précision et durcis par induction à 63-65 HRC.
- Ressort de rappel et limiteur d'ouverture pour un fonctionnement fluide qui aide à réduire la fatigue de la main.
- Poignées bi-matière et dissipatives sécurisées ESD éliminant l'accumulation électrostatique et permettant une égalisation lente de la charge.



ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit: **6258**

	Oblique		M		Flush EDGE
	0.2-1.0 mm		0.01-0.039 in		0.2-0.6 mm
	0.01-0.024 in	A	130 mm	A	5.12 in
B	10 mm	B	0.39 in	C	15 mm
C	0.59 in	D	6.3 mm	D	0.25 inch
E	1 mm	E	0.04 in	G	6.7 mm
G	0.26 in		54.4 g	Ω	Dissipative