

2432E

N° d'article: 2432E

Pince coupante diagonale - tête ovale



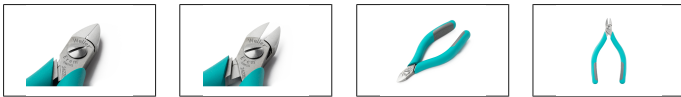
Il s'agit de la forme de tête standard



Elle est utilisée pour toutes les opérations de découpe à des endroits facilement accessibles



La tête massive garantit une capacité de coupe élevée et se distingue par sa robustesse



source images

La coupe parfaite - coupe puissante, nette et précise - à chaque fois

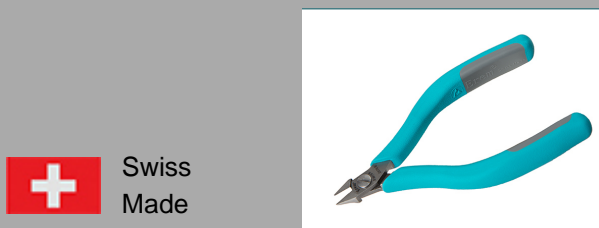
La Weller Erem Series 2400 Magic Sense est une gamme de pinces coupantes de précision de taille moyenne, qui combine solidité, visibilité et accessibilité. Des têtes de nombreuses formes pour un travail de précision dans les zones difficiles d'accès. La forme ergonomique optimisée de la Series 2400 MagicSense préserve les mains de la fatigue. Ces pinces coupantes sont conçues avec des bords coupants améliorés, trempés par induction jusqu'à 64-65 HRC, pour une très longue durée de vie. Les bords coupants sont constitués d'un acier spécial pour les outils. Ces pinces coupantes présentent une surface non-réfléchissante et elles sont antistatiques et réaffûtables.

Type	Type of Cut	Cutting Capacity
------	-------------	------------------

Series 2400 MagicSense

mm 0,03 0,1 0,2 0,3 0,4 0,5 0,6 0,7 0,8 0,9 1,0 1,1 1,2 1,3 1,4 1,5 1,6 1,7 1,8 1,9 2,0
Inch .0001 .003 .007 .011 .015 .019 .023 .027 .031 .035 .039 .043 .047 .051 .055 .059 .062 .066 .070 .074 .078

	2412E	Semi Flush	
	2422E	Flush	
	2432E	Super Full Flush	
	2477E	Flush	
	2403E	Flush	
	2404E	Flush	
	2482E	Flush	
	2475E	Flush	
	2470E	Flush	
	2476TX2	Flush / Carbide	





Technical Data

Longueur mm	130
Longueur des arêtes de coupe mm	12
Largeur de tête mm	11
Épaisseur de tête mm	6
Longueur de tête mm	19
Capacité de coupe max. - fil dur mm	---
Poids en oz	2.568
Longueur des arêtes de coupe pouces	0.472
Largeur de tête pouces	0.433
Épaisseur de tête pouces	0.236
Longueur de tête pouces	0.748
sécurité antistatique	on
Découpe	Découpe parfaitement plane
Capacité de coupe max. - fil de dureté moyenne mm	Ø 0,8
Capacité de coupe max. - fil de cuivre mm	Ø 1,6
Longueur pouces	5.118
Poids en g	72.8
Applications Erem	Microélectronique