



599EW

N° d'article: 599EW

Pince coupante de côté, identique à la 599E, avec le système optionnel de retenue de fil



Il s'agit de la forme de tête standard, robuste



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

Les pinces coupantes à distance de Weller Erem existent avec des longueurs de coupe fixes et variables. Avec les pinces coupantes à distance, il est possible de couper des fils à la bonne longueur. Elles permettent aussi de fixer des composants. Les pointes sont polies afin de prévenir toute dégradation sur les cartes.

Type	Type of Cut	Cutting Capacity
Series 500 Medium		
		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 .001 .003 .007 .011 .015 .019 .023 .027 .031 .035 .039 .043 .047 .051 .055 .059 .062 .066 .070 .074 .078
	512N Semi Flush	
	512E Semi Flush	
	599T Semi Flush / Carbide	
	522N Flush	
	599E Flush	
	532N Super Full Flush	
	576TX1 Flush / Carbide	
	503E Flush	
	503ETST 30° Flush / Carbide	
	504AE Flush	
	555E 35° Flush	
	572E 40° Flush	
	582E 45° Flush	
	593AE 30° Flush	
	575E 45° Flush	
	592E Flush	
	792E Super Full Flush	
	576TX Flush / Carbide	
	570E Flush	
	573E Flush	
		for vertical tip cutting





Technical Data

Longueur mm	115
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	2.325
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	Sans chanfrein
Capacité de coupe max. - fil de dureté moyenne mm	Ø 1,0
Capacité de coupe max. - fil de cuivre mm	Ø 1,6
Longueur pouces	4.528
Poids en g	65.9
Applications Erem	Microélectronique