



# 575E

N° d'article: 575E

Pinces coupantes en bout - tête étroite coudée



Appropriée pour travaux de précision sur circuits hybrides ou micro-composants



source images

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

La Weller Erem Series 500 Micro est une gamme complète de pinces coupantes de précision solides et de taille moyenne, qui présente un grande variété de têtes coupantes. Ces pinces coupantes sont constituées d'acier inoxydable pour outils. Les bords coupants sont endurcis au niveau Rockwell 63-65 HRC. Ces pinces coupantes présentent une surface non-réfléchissante et elle sont antistatiques et réaffûtables.

Type	Type of Cut	Cutting Capacity	
<b>Series 500 Medium</b>			
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 .0003 .0007 .0011 .0015 .0019 .0023 .0027 .0031 .0035 .0039 .0043 .0047 .0051 .0055 .0059 .0062 .0066 .0070 .0074 .0078			
	512N	Semi Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 512N]
	512E	Semi Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 512E]
	599T	Semi Flush / Carbide	[Bar chart showing cutting capacity for 599T]
	522N	Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 522N]
	599E	Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 599E]
	532N	Super Full Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 532N]
	576TX1	Flush / Carbide	[Bar chart showing cutting capacity for 576TX1]
	503E	Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 503E]
	503ETST 30°	Flush / Carbide	[Bar chart showing cutting capacity for 503ETST 30°]
	504AE	Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 504AE]
	555E 35°	Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 555E 35°]
	572E 40°	Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 572E 40°]
	582E 45°	Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 582E 45°]
	593AE 30°	Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 593AE 30°]
	575E 45°	Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 575E 45°]
	592E	Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 592E]
	792E	Super Full Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 792E]
	576TX	Flush / Carbide	[Bar chart showing cutting capacity for 576TX]
	570E	Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 570E]
	573E	Flush	[Bar chart showing cutting capacity for 573E]
for vertical tip cutting			





**Technical Data**

Longueur mm	110
Longueur des arêtes de coupe mm	4.5
Largeur de tête mm	11
Épaisseur de tête mm	6
Longueur de tête mm	22.4
Capacité de coupe max. - fil dur mm	---
Poids en oz	2.363
Longueur des arêtes de coupe pouces	0.177
Largeur de tête pouces	0.433
Épaisseur de tête pouces	0.236
Longueur de tête pouces	0.882
sécurité antistatique	on
Découpe	Sans chanfrein
Capacité de coupe max. - fil de dureté moyenne mm	Ø 0,2
Capacité de coupe max. - fil de cuivre mm	Ø 0,6
Longueur pouces	4.331
Poids en g	67
Applications Erem	Microélectronique