



886E

N° d'article: 886E

Pinces coupantes en bout - tête biseautée



Un côté de la pince coupante est biseauté et permet ainsi également de travailler à des endroits difficilement accessibles sans réduction de la capacité de coupe.



source images

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

La Weller Erem Series 800 Maxi est une gamme de pinces coupantes de précision ultra larges pour des travaux généraux de découpe électronique sur des câbles de large diamètre. Ces pinces coupantes sont constituées d'acier pour outil inoxydable et présentent des bords coupants durcis jusqu'à 63-65 HRC. Ces pinces coupantes présentent une surface non-réfléchissante et elles sont antistatiques et réaffûtables.

Type		Type of Cut	Cutting Capacity																						
Series 800 Maxi & 2800			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	
	812N 2812N	 Semi Flush																							
	822N 2822N	 Flush																							
	886E 2886E	 Flush																							
	884E 2884E	 Flush																							





Technical Data

Longueur mm	120
Longueur des arêtes de coupe mm	15
Largeur de tête mm	13.5
Épaisseur de tête mm	7.2
Longueur de tête mm	21
Capacité de coupe max. - fil dur mm	---
Poids en oz	2.998
Longueur des arêtes de coupe pouces	0.590
Largeur de tête pouces	0.531
Épaisseur de tête pouces	0.284
Longueur de tête pouces	0.827
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 1,8
Longueur pouces	4.724
Poids en g	85
Applications Erem	---