



Nazwa produktu : Trójkąt magnetyczny spawalniczy TMS-25

PARAMETRY UŻYTKOWE

Długość	121 [mm]
Szerokość	18 [mm]
Wysokość	83 [mm]
Typ magnesu	neodymowy
Udźwig maksymalny	25 [kg]
Kąt mocowania detali	45; 90; 135
Max. temperatura pracy	≤ 80 °[C]
Sposób obsługi	ręczny
Ilość osi do mocowania detali	2
Waga	400 [g]

Trójkąt magnetyczny spawalniczy służy do przytrzymywania elementów stalowych podczas wykonywania prac spawalniczych utrzymując równocześnie kąt 45, 90 lub 135 stopni. Bardzo ceniony wśród spawaczy, eliminuje konieczność przytrzymywania elementów spawanych dając "dwie ręce wolne".