

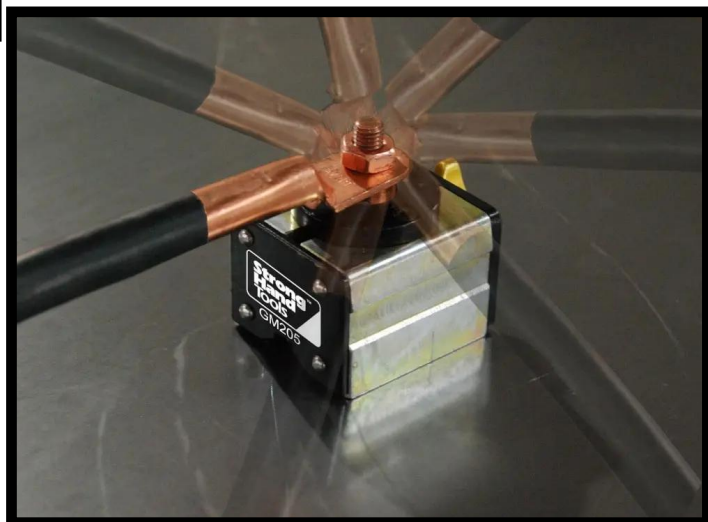


## Nazwa produktu : Uchwyt magnetyczny uziemienia (500A) Stronghandtools GM-205

### PARAMETRY UŻYTKOWE

Producent	Stronghandtools
Długość	50 [mm]
Szerokość	70 [mm]
Wysokość	64 [mm]
Typ gwintu	zewnątrzny, M12
Typ magnesu	neodymowy
Udźwig maksymalny	50 [kg]
Max. temperatura pracy	≤ 80 °[C]
Z "rozłączanym polem"	tak
Włącznik pola magnetycznego	tak, jeden dla wszystkich płaszczyzn
Sposób obsługi	ręczny
Ilość osi do mocowania detali	2
Do uziemienia	tak
Waga	1.1 [kg]

Uchwyt magnetyczny do uziemienia (tzw.masy) z rozłącznym polem magnetycznym to rozwiązanie pozwalające na łatwe i szybkie mocowanie kabla masowego spawarki (i nie tylko) na dowolnej powierzchni stalowej. Miedziana śruba na uchwycie umożliwia obrót kabla wokół osi i zwiększa przewodność prądu. Uchwyt dostępny w dwóch wersjach do 300A i 500A.



## ZDJĘCIE TECHNICZNE

