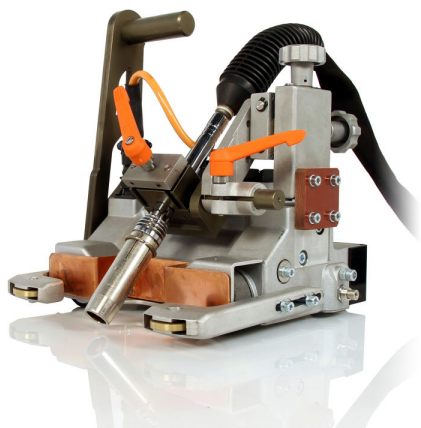


# MagTrac F 61 Welding carriage



## OPIS

Wózek spawalniczy do lekkiej mechanizacji spawania MIG/MAG. Silne magnesy utrzymują wózek na właściwym torze jazdy nawet w najtrudniejszych warunkach.

## DANE TECHNICZNE

### MagTrac F 61 Welding carriage

Kod produktu	6190610
Pobór mocy	50 V DC / 1 A
Prędkość spawania	150–1800 mm/min
Regulacja kąta nachylenia uchwytu	±30°
Maksymalna temperatura powierzchni	150°C
Siła uciągu	16 kg
Napęd	Napęd bezszynowy ze stałym polem magnetycznym
Koła	4 gumowe koła
Sposób utrzymywania toru jazdy	Rolki prowadzące
Zakres regulacji wysokości rolek prowadzących	10–38 mm, 3 pozycje
Długość odcinka niespawanego, początek	127 mm
Długość odcinka niespawanego, koniec	127 mm
Funkcja automatycznego zatrzymywania	Wyłącznik krańcowy po obu stronach wózka
Model uchwytu	Kemppi MMT 42C, MT51WC, MMT MN 32C
Zakres regulacji odległości uchwytu (górze/dół/przód/tył)	45 mm
Wymiary zewnętrzne (dł. x szer. x wys.)	259 × 259 × 285 mm
Masa	6,9 kg