



TELWIN MT500 TORCIA MIG 5M AQUA

Reference: 722683

Telwin MT500 Torcia MIG 5M AQUA

La torcia MT500 per saldatura MIG-MAG a filo continuo è completa di cavo da 5 metri con connettore EURO. Raffreddata ad acqua (pressione 2+4 bar, flusso 1,6 l/min), può lavorare con una corrente massima di 450A MIX / 500A CO2 @100%. Fornita con tubetto di contatto da 1,2 mm M8.

Caratteristiche tecniche:

Raffreddamento: Liquido

Lunghezza cavi: 5 m

Sezione cavo: 16 mm²

Corrente max: 450A mix / 500A co2 @100% A

Connessione: Euro Connector

Pressione acqua: 2+4 bar

Flusso d'acqua: 1.6

Controllo remoto: no

Standard: EN 60974-7

Dimensioni: 500x380x75 mm

Peso: 4,4 Kg

Se stai cercando un prodotto con caratteristiche tecniche differenti clicca [QUI](#).

Technical Sheet

Raffreddamento	Liquido
Larghezza (mm)	380
Altezza (mm)	75
Tipo di prodotto	Torcia per saldatura
Peso (Kg)	4.4