

UCHWYT SPAWALNICZY TIG T-18 ERGO



od 311,81 zł

Do spawarek TIG, chłodzony cieczą, przyłącze typu Dinse

Numery katalogowe: MAW0042T, MAW004T, MAW0039, MAW0033T, MAW00041T25,
MAW00041T, MAW0040

Uchwyt spawalniczy TIG typu SR 18 montowany jest w naszej firmie w oparciu o części importowane z krajów Unii Europejskiej oraz Azji. Typowe długości to 4m i 8m lub inne na zamówienie. Uchwyt wykonywany jest w trzech wersjach korpusu palnika: standard, giętki (flex) lub z zaworkiem. Przyłącze uchwytu wyposażone jest w wodne lub gazowe EURO złącze TIG/plazma (z dowolnymi kombinacjami pinów) lub wtyk typu 'DINSE' wraz z wtykiem szybkozłącza gazowego i wodnego (T-18 i 20). Przewody sterownicze nie posiadają wtyku (na zamówienie wtyk typu TUCHEL lub Amphenol). Stosujemy wg zamówienia opcjonalnie: standardowe rękojeści w osłonie gumowej, rękojeści typu ERGO (wzór TRAFIMET) lub rękojeści ERGO RC wyposażone w potencjometr regulacji prądu spawania z 6 kablowym przewodem sterowniczym (oznakowany, bez wtyku). Do każdego uchwytu dodawany jest przyborek z częściami eksploatacyjnymi zawierający elektrodę, łącznik prądowy, tulejkę zaciskową, korek oraz dwie dysze ceramiczne.

Numery katalogowe	MAW0042T, MAW004T, MAW0039, MAW0033T, MAW00041T25, MAW00041T, MAW0040
Rodzaj palnika	T-18
Typ korpusu palnika	sztwywny, giętki (F), z zaworem (V)
Typ rękojeści	INNO
Rozmiar wtyku ŁW/ŁP	10/25, 35/50
Obciążalność prądowa w cyklu pracy AC 100% [A]	240
Obciążalność prądowa w cyklu pracy DC 100% [A]	320
Zakres średnic elektrod / długość elektrody [mm]	1,0 +- 4,0 / 175
Natężenie przepływu gazu ochronnego [l/min]	10 - 20
Rodzaj chłodzenia	cieczą
Cykl pracy TIG [%]	100
Nominalna długość wkładu/przewodu/uchwytu [m]	4, 8
Długość [m]	4, 8
Typoszereg palników TIG	U-201 (T-17/18/26)
Waga [kg]	2,6

TECWELD Piotr Polak

ul. Szmaragdowa 21/3/6

41-943 Piekary Śląskie

NIP: 645-139-20-28

oddział handlowy:

ul. Krzyżowa 1G, 41-909 Bytom

tel: (+48) 32-386-94-28

info@tecweld.pl | www.tecweld.pl

konto bankowe: ING-BSK o/Katowice

PL 59 1050 1214 1000 0022 0119 4244