



IDEAL

PROFESSIONAL

BADEK
Powered by IDEAL

ul. Kobierzycka 20D T: 71 / 723 02 21
52-315 Wrocław T: 71 / 723 02 22
www.badek.pl T: 71 / 723 02 23
badek@badek.pl F: 71 / 723 02 29

IDEAL PROFESSIONAL

Urządzenia **TECNOMIG PULS** zostały zaprojektowane z myślą o zastosowaniu profesjonalnym oraz przemysłowym. Urządzenie posiada cztery tryby spawania: MIG, MIG PULS, MIG PULS PODWÓJNY, MIG COOL PULS co umożliwia zwiększenie ilości ciepła wprowadzanej do spawanego elementu. Możliwe jest uzyskanie lepszej spoiny, niezależnie od pozycji spawania oraz zmniejszenie ilości rozprysków.



TECNOMIG 335 PULS SYNERGIC TMIG335P

Sterowany mikroprocesorem inwertorowy półautomat spawalniczy do spawania metodą MIG-MAG oraz MIG-MAG PULS. Prąd spawania 330A. Zasilanie 400V. Średnica drutu spawalniczego 0,8-1,6mm. Podajnik drutu 4-rolkowy. Synergia.

Uchwyt 24/3 ALU

Prosty panel sterownia



TECNOMIG 505W PULSE TMIG505WP

Sterowany mikroprocesorem inwertorowy półautomat spawalniczy do spawania metodą MIG-MAG oraz MIG-MAG PULS. Prąd spawania 500A. Zasilanie 400V. Średnica drutu spawalniczego 0,8-1,6mm. Podajnik drutu zewnętrzny 4-rolkowy. Synergia.

Przewód źródło-podajnik
2,5 m

Cyfrowy wyświetlacz