



VERIFORCE® MIG 200 PRO



VERIFORCE® MIG 200 PRO to półautomat spawalniczy do spawania stali węglowej i niskostopowej w osłonie gazów ochronnych drutem litym lub rdzeniowym (drut proszkowy). Spawanie za pomocą drutów rdzeniowych możliwe jest bez osłony gazowej, przez zmianę polaryzacji biegunów, zgodnie z zaleceniami producenta drutów. Dodatkowo spawarka może służyć do spawania stali nierdzewnej i aluminium w osłonie gazów ochronnych.

Spawarka posiada przeciążeniowy układ zabezpieczenia termicznego. Wyposażona jest w funkcję spawania elektrodą otuloną.

 **Zestaw zawiera** uchwyt masowy, rolki podajnika, pas transportowy.

 **Przykładowe zastosowania:** prace warsztatowe, remontowe, produkcja.

DANE TECHNICZNE

NR KATALOGOWY		VFW002
Znamionowe napięcie wejściowe		230 V ±15%; 50-60 Hz
Znamionowa moc wejściowa		9,4 kVA
Zakres prądu spawania		10~200 A / 20,4~28 V / 11~28 V
Znamionowy cykl roboczy		35%
Napięcie bez obciążenia		53 V
Wydajność ogólna		85%
Klasa zabezpieczeń		IP21S
Współczynnik mocy		0,7 cosφ
Stopień izolacji		F
Norma		PN-EN 60974-1
Hałas		<80 dB
Rozmiar	bez uchwytu	485 x 185 x 315 mm
	z uchwytem	485 x 185 x 370 mm
Waga		12,8 kg
Elektroda		1,6~5,0 mm
Drut spawalniczy		0,6 / 0,8 / 0,9 / 1,0 mm