

■ TIGER® digital 180-230 DC i AC/DC



DANE TECHNICZNE	180 DC+180 AC/DC HIGH digital	180 DC+180 AC/DC ULTRA digital	230 DC+230 AC/DC HIGH digital	230 DC+230 AC/DC ULTRA digital
Zakres regulacji [A]				
TIG	4 - 180		4 - 230	
Elektroda (BOOSTER)	20 - 150		20 - 180	
Elektroda (funkcja wstrzymania bezpiecznika)	20 - 140		20 - 150	
Czas pracy (CZ.P.) przy I-maks. [%]				
TIG	40		35	
Elektroda (BOOSTER)	30		40	
Elektroda (funkcja wstrzymania bezpiecznika)	60		60	
Prąd spawania przy 100 % CZ.P.				
TIG	140		160	
Elektroda (BOOSTER)	130		140	
Elektroda (funkcja wstrzymania bezpiecznika)	130		140	
Zabezpieczenie (zwłoczne) [A]	16			
Chłodzenie palnika	Gaz			
Stopień ochrony	IP 23 S			
Współczynnik mocy [cos phi]	0,98		0,99	
Pobór mocy przy I maks. [kVA]	6,1		5,8	
Napięcie sieciowe [V]	1 x 230			
Częstotliwość sieci [Hz]	50 / 60			
Klasa izolacji	Wskaźnik finansowy			
Gniazdo sterownicze [liczba styków]	19			
Gniazdo przewodu spawalniczego [mm]	13			
Ciężar [kg]				
DC	7,1		7,5	
AC/DC	7,3		7,9	
Wymiary dł. x szer. x wys. [mm]	480 x 160 x 320			
Nr katalogowy				
DC bez akcesoriów	1503515	1503516	1503555	1503556
AC/DC bez akcesoriów	1503325	1503526	1503565	1503566
	Opcje zestawów zob. strona 73			