

URZĄDZENIA DO TRANSFORMATOROWEGO PRZYGRZEWANIA TRZPIENI



PRO-D 1600



PRO-D 2200



PRO-D 2800

	PRO-D 1600	PRO-D 2200	PRO-D 2800
Średnica trzpieni	2-16 mm	2-22 mm	2-25 mm
Materiały	Stal niskowęglowa i wysokostopowa		
Szybkość	Do 25 trzpieni/min (w zależności od podawania i wymiarów)		
Metody	Drawn arc, Opcjonalnie: z gazem osłonowym		
Prąd zgrzewania	200-1400 A	200-2100 A	200-2500 A
Źródło zasilania	Transformator		
Wtyczka	CEE 32 A	CEE 63 A	CEE 125 A
Prąd zasilający	400 V 32 A, 50/60 Hz	400 V 63 A, 50/60 Hz	400 V 100 A, 50/60 Hz
Bezpiecznik	32 AT	63 AT	125 AT
Ośłona	IP 23		
Wymiary	560x680x790 mm		
Waga	155 kg	230 kg	300 kg
Numer katalogowy	90-30-4040	90-30-4050	90-30-4060
Pistolety	PHM-12, PHM-161, GD 22, GD 25, PHM 10 (short cycle)		



PKM 12



PHM 161



GD 22 / GD 25