

PEDAŁY STEROWNICZE TIG

Pedały sterownicze to przełączniki nożne umożliwiające sterowanie wybranymi modelami spawarek Sherman. Pozwalają na rozpoczęcie i zakończenie procesu spawania, a także płynną regulację prądu spawania. Wybrane modele posiadają wbudowany potencjometr pozwalają na ustawienie maksymalnego prądu spawania. Solidna stalowa konstrukcja gwarantuje długą żywotność i niezawodność.



	CP1	CP2	CP3
Dedykowany do urządzeń	TIG 201 AC/DC	DIGITIG 200DC DIGITIG pulse AC/DC 200GD DIGITIG pulse AC/DC 315GD DIGITIG 200 LCD AC/DC	DIGITIG 206P AC/DC
Wtyczki sterownicze	2-pin żeńska 3-pin żeńska	5-pin męska	5-pin męska
Długość przewodu	5 m	5 m	5 m
Wymiary	240 x 152 x 205 mm	240 x 152 x 205 mm	240 x 152 x 205 mm
Nr katalogowy	7811735	7811919	7811920



	CP4	CP5	CP6
Dedykowany do urządzeń	TIG 210 AC/DC pulse TIG 320 AC/DC pulse	DIGITIG 200 AC/DC MULTIPRO	TIG 201P TIG 201P AC/DC TIG 316P AC/DC
Wtyczki sterownicze	2-pin żeńska 4-pin żeńska	2-pin żeńska 5-pin żeńska	2-pin żeńska 3-pin żeńska
Długość przewodu	5 m	5 m	5 m
Wymiary	240 x 152 x 205 mm	240 x 152 x 205 mm	240 x 152 x 205 mm
Nr katalogowy	7811921	7812053	7812072



	CP7	CP8	CP9
Dedykowany do urządzeń	DIGITIG 315 AC/DC MULTIPRO	DIGITIG 200DC MULTIPRO	DIGITIG 200 AC/DC MULTIPULSE wersja 3
Wtyczki sterownicze	2-pin żeńska 5-pin żeńska	7-pin żeńska	2-pin żeńska 6-pin żeńska
Długość przewodu	5 m	5 m	5 m
Wymiary	240 x 152 x 205 mm	240 x 152 x 205 mm	240 x 152 x 205 mm
Nr katalogowy	7812461	7812559	78125574



	CP10
Dedykowany do urządzeń	DIGITIG 216P AC/DC
Wtyczki sterownicze	12-pin męska
Długość przewodu	5 m
Wymiary	240 x 152 x 205 mm
Nr katalogowy	7812593