

UCHWYTY SPAWALNICZE MIG/MAG SERII SHERMAN

Uchwyty spawalnicze **Sherman-15** i **Sherman-25** przeznaczone są do ręcznego spawania metodą MIG/MAG w osłonie gazów ochronnych i mogą być stosowane w szerokim zakresie prac spawalniczych. Uchwyty produkowane są w 3 wersjach długości, wyposażone w jeden typ rękojeści oraz wtyk EURO, co umożliwia wykorzystanie w większości półautomatów spawalniczych dostępnych na rynku. Nominowane są na 35% cykl pracy, co predestynuje je do stosowania w urządzeniach pracujących w takim cyklu roboczym. Budowa oraz wykorzystane części są identyczne, jak w przypadku uchwytów Sherman serii TW. Różnica polega na zastosowaniu przewodu prądowo gazowego o mniejszym przekroju roboczym żyły prądowej.

Uchwyty sprzedawane są z pełnym uzbrojeniem, gotowe do podłączenia.



Nazwa	Długość	Cykl pracy	Nr katalogowy
Uchwyt spawalniczy Sherman-15	3m	35%	7812074
	4m		7812075
	5m		7812076
Uchwyt spawalniczy Sherman-25	3m		7812077
	4m		7812078
	5m		7812079