

## UCHWYTY DO PLAZMY

Uchwyty przeznaczone są do cięcia plazmą powietrzną. Są odpowiednikami uchwytów Thermal Dynamics (PCH-35), Cebora (CB-50 i Trafimet (A-81, A-101, A-141). Mogą być stosowane w przecinarkach plazmowych Sherman oraz do urządzeń innych producentów.



	<b>PCH-35 5m</b>	<b>CB-50 G1/4" 6m</b>	<b>CB-50 Euro 5m</b>	<b>A-81 Euro 6m</b>	<b>A-101 Euro 6m</b>	<b>A-141 Euro 6m</b>
Maksymalna obciążalność prądowa	40 A	50 A	50 A	80 A	100 A	140 A
Cykl pracy	60%	60%	60%	60%	60%	60%
Ciśnienie powietrza	4,5-5,0 bar	4,5-5,0 bar	4,5-5,0 bar	4,5-5,0 bar	4,5-5,0 bar	4,5-5,0 bar
Przepływ powietrza	100 l/min	120 l/min	120 l/min	160 l/min	180 l/min	220 l/min
Zajazanie łuku	Bezstykowe (HF)	Bezstykowe (HF)	Bezstykowe (HF)	Bezstykowe (HF)	Bezstykowe (HF)	Bezstykowe (HF)
Długość	5m	6m	5m	6m	6m	6m
Przyłącze		G1/4"	Euro	Euro	Euro	Euro
Zastosowanie	CUT 40B	CUTTER 50, CUTTER 50K		CUT 70, CUT 71, CUT 71, CUTTER 70	CUT 100IGBT, CUTTER 90, CUTTER 110	CUTTER 130
<b>Nr katalogowy</b>	<b>CUT40001</b>	<b>CUT-CB50--6</b>	<b>CUT-CB50-5E</b>	<b>CUT-A81-6</b>	<b>CUT-A101-6</b>	<b>CUT-A141-6</b>