

Uchwyty MIG/MAG maszynowe chłodzone powietrzem i cieczą

Zautomatyzowany proces spawania stosowany jest tam gdzie wymagana jest najwyższa produktywność i precyzja. Dostęp do miejsca spawania bardzo często wymaga zastosowania specjalnych uchwytów. ABICOR BINZEL oferuje szereg rozwiązań specjalnych, bazujących na znanych na całym świecie uchwytach ręcznych.

Oznacza to, że doświadczenie, wysoka żywotność i jakość nie wymagają stosowania części specjalnych.

Nasze zalety to

- Fachowa obsługa
- Odzielna produkcja uchwytów specjalnych – krótki czas dostaw.
- Łatwa dostępność
- Dla każdego zadania odpowiednie rozwiązanie



*Uwaga:

W celu zabezpieczenia komponentów pakietu przewodów przed nadmiernym nagraniem zalecamy zachowanie co najmniej czterominutowego cyklu chłodzenia po spawaniu.



Uchwyty MIG/MAG maszynowe

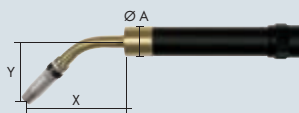
Stały palnik

Typ	Geometria	Palnik	X	Y
AUT 24 KD	prosty	912.0001	154 mm	
AUT 24 KD	wygięty	912.0002	125 mm	80 mm
AUT 25 KD	prosty	904.0003	140 mm	
AUT 25 KD	wygięty	904.0004	110 mm	75 mm
AUT 26 / 36 KD	prosty	914.0002	185 mm	
AUT 26 / 36 KD	wygięty	914.0001	145 mm	95 mm
AUT 240 D	prosty	923.0001	154 mm	
AUT 240 D	wygięty	923.0002	126 mm	73 mm
AUT 501	prosty	932.0001	167 mm	
AUT 501	wygięty	932.0002	135 mm	82 mm
AUT 501 D	prosty	934.0001	167 mm	
AUT 501 D	wygięty	934.0002	135 mm	82 mm
ABIMIG® 452 W MT	prosty	766.0449	175 mm	
ABIMIG® 452 W MT	wygięty	766.0450	143 mm	84 mm
ABIMIG® 452 D W MT	prosty	766.0438	175 mm	
ABIMIG® 452 D W MT	wygięty	766.0439	143 mm	84 mm
ABIMIG® 645 W MT	prosty	766.0459	182 mm	
ABIMIG® 645 W MT	wygięty	766.0460	149 mm	89 mm

Wymienny palnik

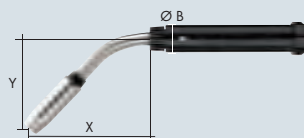
Typ	Geometria	Palnik	X	Y
ABIMIG® MT 255 T8M	prosty	012.D122	195 mm	
ABIMIG® MT 255 T8M	wygięty	004.D785	140 mm	85 mm
ABIMIG® MT 355 T8M	prosty	014.D812	224 mm	
ABIMIG® MT 355 T8M	wygięty	014.D808	185 mm	95 mm
ABIMIG® MT 455 T8M	prosty	016.D250	230 mm	
ABIMIG® MT 455 T8M	wygięty	016.D225	190 mm	100 mm
ABIMIG® MT 240 D WT	wygięty	023.D018	135 mm	80 mm
ABIMIG® MT 501 WT	wygięty	034.D033	175 mm	100 mm
ABIMIG® MT 501 D WT	wygięty	034.D057	520 mm	100 mm

Stały palnik



Ø A Chłodzenie powietrzem: 38 mm
Chłodzenie cieczą: 38 mm

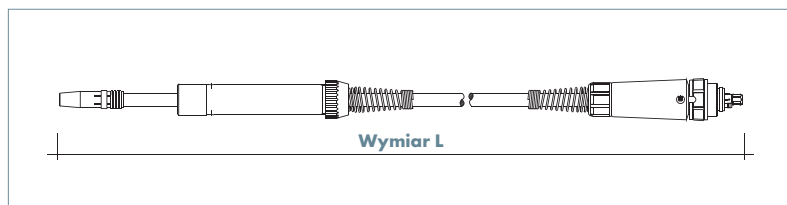
Wymienny palnik



Ø B Chłodzenie powietrzem: 37 mm
Chłodzenie cieczą: 40 mm

Informacje do zamówienia

Przy zamawianiu kompletnych uchwytów należy podać typ, geometrię (prosty lub wygięty 45°) i wymiar L (patrz szkic).



Części zużywające się – końcówki prądowe, dysze gazowe, rozdzielacze gazu, przewodniki drutu są identyczne z częściami stosowanymi w odpowiadających uchwytach ręcznych.