

MIG/MAG

Torcia per saldatura

ABIMIG® 645 W

raffreddata a liquido



ABICOR BINZEL. La torcia ideale per ogni tipo di lavoro.

Le torce raffreddate a liquido della gamma ABICOR BINZEL sono state concepite e realizzate per garantire le massime caratteristiche tecniche e qualitative nelle diverse esigenze di impiego. La cura nei dettagli e nell'assemblaggio fanno di questa serie il partner ideale ed affidabile per ogni tipo di applicazione.

Caratteristiche tecniche torcia :

- Circuito di raffreddamento ad alte prestazioni in grado di incrementare la vita torcia
- Impugnatura ergonomica capace di assicurare confort in ogni posizione
- Fasciame leggero e flessibile realizzato per ridurre la fatica

Dati tecnici secondo EN 60 974-7:

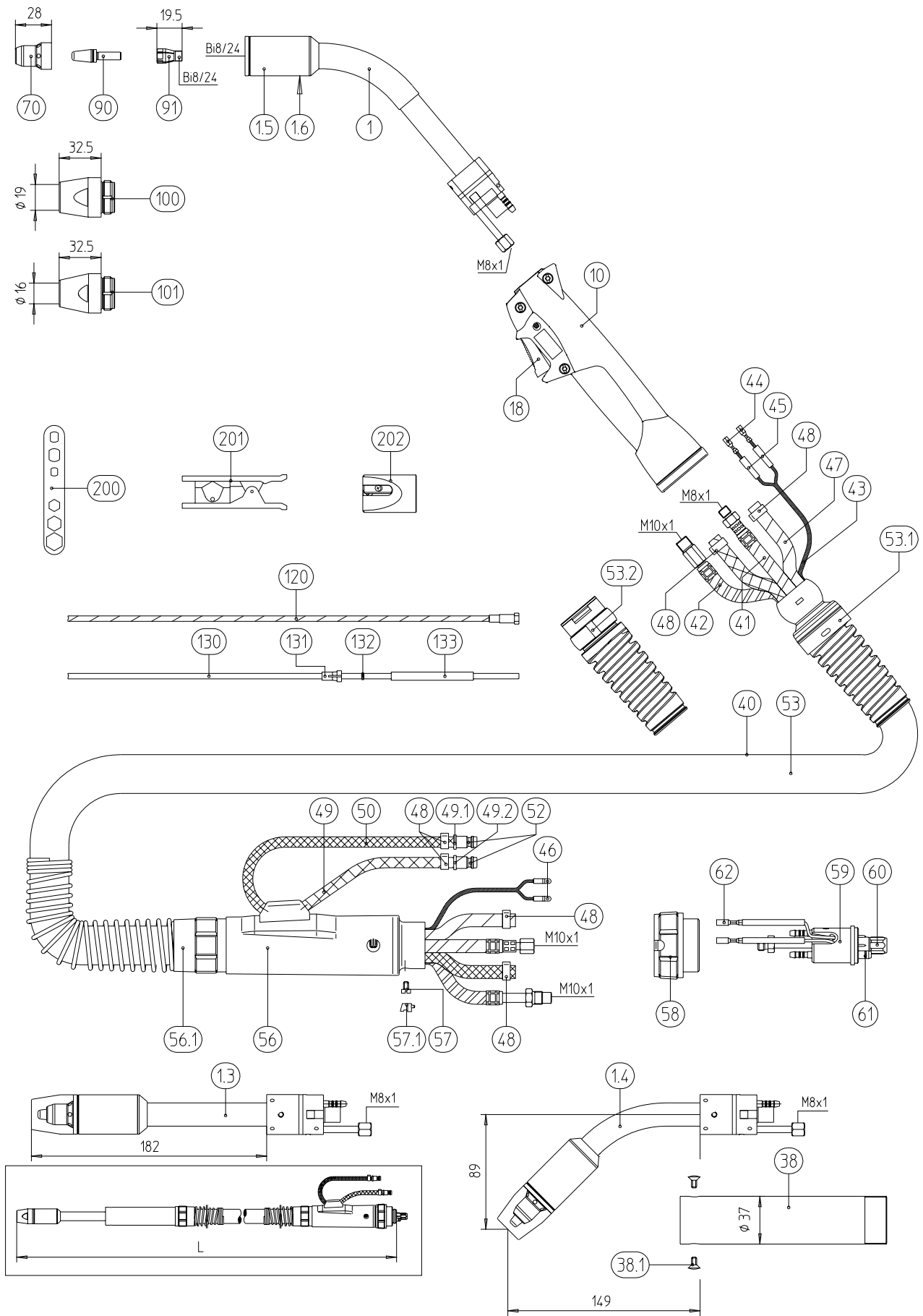
Duty Cycle: 600 A DC
450 A in Mig Pulsato
Miscela 82/18 secondo DIN EN 439
100% Duty Cycle
filo- \varnothing : 0.8 - 1.6

- Struttura robusta con cepita per incrementare la durata torcia
 - Attacco centralizzato tipo EURO per un facile e veloce collegamento e / o smontaggio torcia.
- Stima effettuata utilizzando generatori di saldatura con caratteristiche VDE standard Volt/Amp (U=14+0,05xI). Si raccomanda l'utilizzo di un circuito di raffreddamento con capacità di ricircolo acqua ca. 800 W.

Tipo	Impugnatura	Lungh. 3.00 m	Lungh.4.00 m	Lungh.5.00 m
		Codice	Codice	Codice
ABIMIG® 645 W	Imp. a snodo	766.1016	766.1017	766.1018
ABIMIG® 645 W	Imp. supp.fasciame std.	766.1088	766.1089	766.1090
ABIMIG®-MT 645 W 0°	Imp. Aut.	766.0101	a richiesta	
ABIMIG®-MT 645 W 45°	Imp. Aut.	766.0104		



ABIMIG® 645 W



CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
7661016	0001	Torcia ABIMIG 645 W imp. a snodo da mt.3
7661017	0002	Torcia ABIMIG 645 W imp. a snodo da mt.4
7661018	0003	Torcia ABIMIG 645 W imp. a snodo da mt.5
7661088	0004	Torcia ABIMIG 645 W imp.STD da mt.3
7661089	0005	Torcia ABIMIG 645 W imp.STD da mt.4
7661090	0006	Torcia ABIMIG 645 W imp.STD da mt.5
7660101	0007	Torcia ABIMIG-MT 645 W automatica L/Dritta da mt.3
7660104	0008	Torcia ABIMIG-MT 645 W automatica L/45° da mt.3
7661002	001	Lancia terminale ABIMIG 645 W a 45°
7660099	001.3	Lancia terminale automatica ABIMIG-MT 645 W L/Dr.
7660100	001.4	Lancia terminale automatica ABIMIG-MT 645 W L/45°
7661003	001.5	Raffreddatore completo lancia ABIMIG 645 W
1650016	001.6	OR 18X1.5 per raffreddatore
1800111	010	Impugnatura completa ABIMIG 452DW
4000795	010.1	Metà imp.destra ABITIG 645 W
4000796	010.2	Metà imp.sinistra ABITIG 645 W
4000808	010.3	Anello posteriore ferma impugnatura ABIMIG 645 W
4000792	010.4	Viti 4X10 f.impugnatura ABIMIG 645 W
4000095	010.5	Dado f.impugnatura M4
1850031	018	Micro per imp.ABIMIG 645 W
1800114	038	Impugnatura a tubo per ABIMIG-MT 645 W
0090315	038.1	Vite f.impugnatura ABIMIG-MT 645 W
7661048	040	Fasciame completo di supporto a snodo da mt.3 senza WZ-2
7661049	040	Fasciame completo di supporto a snodo da mt.4 senza WZ-2
7661050	040	Fasciame completo di supporto a snodo da mt.5 senza WZ-2
7661101	040	Fasciame completo di supporto STD da mt.3 senza WZ-2
7661102	040	Fasciame completo di supporto STD da mt.4 senza WZ-2
7661103	040	Fasciame completo di supporto STD da mt.5 senza WZ-2
1150379	041	Cavo porta acqua/corrente da mt.3

CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
1150380	041	Cavo porta acqua/corrente da mt.4
1150381	041	Cavo porta acqua/corrente da mt.5
1560019	042.0	Tubo p.guaina da mt.3 ABIMIG 645 W
1560023	042.0	Tubo p.guaina da mt.4 ABIMIG 645 W
1560026	042.0	Tubo p.guaina da mt.5 ABIMIG 645 W
1550008	042.1	Tubo p.guaina int.metallo da mt.3 ABIMIG 645 W
1550009	042.1	Tubo p.guaina int.metallo da mt.4 ABIMIG 645 W
1550010	042.1	Tubo p.guaina int.metallo da mt.5 ABIMIG 645 W
1000019	043	Cavetto bipolare micro a metro
1750022	044	Faston parte anteriore cavetto micro
4000119	045	Isolante faston parte anteriore
1750004	046	Faston isolato Rosso
1090039	047	Tubo gas ø3.9X1.5 a metratura
1730011	048	Fascetta tubo acqua con anello interno ø 8.3
1090059	049	Tubo nero alta flessibilita ø 3.9X1.5 a metro
5012167	049.1	Rondella contrassegno Bleu per tubo nero acqua
5012166	049.2	Rondella contrassegno Rosso per tubo nero acqua
5012165	052	Nipples attacco rapido per tubo nero acqua
1070004	053	Tubo neoprene telato 25X1.5 a metro
4000949	053.1	Supporto fasciame su impugnatura completo di snodo
4000950	053.2	Supporto fasciame su impugnatura
5000334	056	Presca laterale tubi su copri WZ-2
5000342	056	Copri WZ-2 in plastica 3 Pezzi
5012379	056	Coppia guanciali copri WZ-2
4000328	056.1	Anello ferma fasciame parte interna 25/28
4000329	056.1	Biclip esterno f.neoprene
5000233	056.1	Molla ferma fasciame mm.200 su copri WZ-2
5012236	056.1	Spirale sostegno completa per copri WZ-2
0000552	057	Vite cilindrica M4X6

CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
5000251	057.1	Tappo
5000213	058	Ghiera f.adattatore T/N
7660075	059	Corpo adattatore WZ-2 senza spinotti
7660501	059	Corpo adattatore WZ-2 con spinotti
7660503	059.1	Corpo adattatore WZ-2 con spinotti retrattili
5010082	060	Dado f.guaina
1650002	061	OR ten.gas per KZ -2 e WZ-2
1750003	062	Faston isolato Rosso
7661078	070	Diffusore gas isolato lunga durata ABIMIG 645 W
7661095	070	Diffusore gas isolato bianco ABIMIG 645 W
7661051	080	Serra ugello p.corrente (Rif. 91) ???
1401310	090	Ugello p.corrente speciale ad innesto ø 0.8
1401311	090	Ugello p.corrente speciale ad innesto ø 0.9
1401312	090	Ugello p.corrente speciale ad innesto ø 1.0
1401313	090	Ugello p.corrente speciale ad innesto ø 1.2
1401314	090	Ugello p.corrente speciale ad innesto ø 1.4
1401315	090	Ugello p.corrente speciale ad innesto ø 1.6
7661075	100	Ugello gas cilindrico ø 19.0 per ABIMIG 645 W
7661074	101	Ugello gas conico ø 16.0 per ABIMIG 645 W
1240137	120.0	Guaina riv.Bleu mt.3 ø 1.5/4.0 per ø 0.6/0.8
1240138	120.1	Guaina riv.Bleu mt.4 ø 1.5/4.0 per ø 0.6/0.8
1240139	120.2	Guaina riv.Bleu mt.5 ø 1.5/4.0 per ø 0.6/0.8
1240111	120.3	Guaina riv.Rosso mt.3 ø 2.0/4.5 per ø 1.0/1.2
1240112	120.4	Guaina riv.Rosso mt.4 ø 2.0/4.5 per ø 1.0/1.2
1240113	120.5	Guaina riv.Rosso mt.5 ø 2.0/4.5 per ø 1.0/1.2
1240114	120.6	Guaina riv.Giallo mt.3 ø 2.5/4.5 per ø 1.6
1240115	120.7	Guaina riv.Giallo mt.4 ø 2.5/4.5 per ø 1.6
1240116	120.8	Guaina riv.Giallo mt.5 ø 2.5/4.5 per ø 1.6
1260005	130	Guaina teflon Bleu da mt.3.5 per ø 0.8-1.0

CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
1260008	130	Guaina teflon Bleu da mt.4.5 per ø 0.8-1.0
1260011	130	Guaina teflon Bleu da mt.5.5 per ø 0.8-1.0
1260021	130	Guaina teflon Rossa da mt.3.5 per ø 1.0-1.2
1260026	130	Guaina teflon Rossa da mt.4.5 per ø 1.0-1.2
1260028	130	Guaina teflon Rossa da mt.5.5 per ø 1.0-1.2
1260039	130	Guaina teflon Gialla da mt.3.5 per ø 1.2-1.6
1260042	130	Guaina teflon Gialla da mt.4.5 per ø 1.2-1.6
1260045	130	Guaina teflon Gialla da mt.5.5 per ø 1.2-1.6
1260069	130	Guaina BPL Petrol da mt.3.5 per ø 1.0-1.2
1260070	130	Guaina BPL Petrol da mt.4.5 per ø 1.0-1.2
1260071	130	Guaina BPL Petrol da mt.5.5 per ø 1.0-1.2
1260072	130	Guaina BPL Petrol da mt.3.5 per ø 1.6
1260073	130	Guaina BPL Petrol da mt.4.5 per ø 1.6
1260074	130	Guaina BPL Petrol da mt.5.5 per ø 1.6
1270002	130	Guaina teflon Nera 1.5X4.0X350
1270003	130	Guaina teflon Nera 1.5X4.0X450
1270004	130	Guaina teflon Nera 1.5X4.0X550
1270005	130	Guaina teflon Nera 2.0X4.0X350
1270007	130	Guaina teflon Nera 2.0X4.0X450
1270008	130	Guaina teflon Nera 2.0X4.0X550
1270010	130	Guaina teflon Nera 2.7X4.7X350
1270012	130	Guaina teflon Nera 2.7X4.7X450
1270013	130	Guaina teflon Nera 2.7X4.7X550
1310001	131	Nipples f.guaina teflon ø4 Est.
1310002	131	Nipples f.guaina teflon ø4.7 Est.
1650008	132	OR 3.5X1.5 per guaina teflon
129XXX	133	Cannetta p.guaina teflon ø 4.0 Est. a misura
1910001	200	Chiave di servizio
1910062	201	Utensile taglia guaina teflon

CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
1910064	202	Profilatore terminale guaina teflon

