

MIG/MAG

Torcia per saldatura

ABIMIG® 452 D 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:

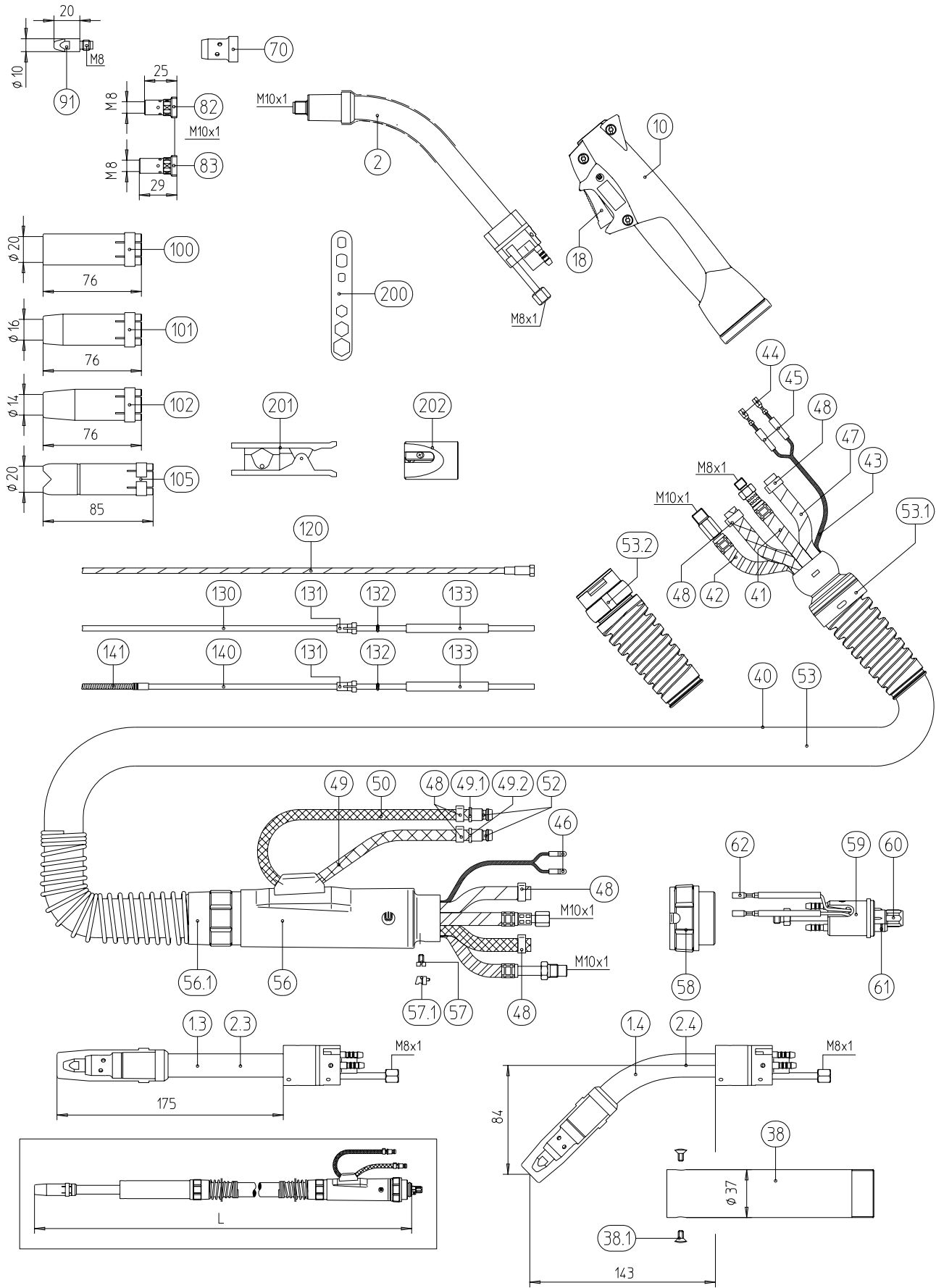
Duty Cycle: 450 A DC
300 A in Mig Pulsato
Miscela 82/18 secondo DIN EN 439
100% duty cycle
filo- \varnothing : 0.8 - 1.6

- Struttura robusta concepita 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=1.4+0,05xl). 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® 452 D W	Imp. a snodo	766.0213	766.0214	766.0215
ABIMIG® 452 D W	Imp. supp. fasciame std.	766.0216	766.0217	766.0218
ABIMIG®-MT 452 D W 0°	Imp. Aut.	766.0079	a richiesta	
ABIMIG®-MT 452 D W 45°	Imp. Aut.	766.0118		



ABIMIG 452 D W



CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
7660213	0001	Torcia ABIMIG 452 DW imp.con snodo da mt.3
7660214	0002	Torcia ABIMIG 452 DW imp.con snodo da mt.4
7660215	0003	Torcia ABIMIG 452 DW imp.con snodo da mt.5
7660216	0004	Torcia ABIMIG 452 DW imp.STD da mt.3
7660217	0005	Torcia ABIMIG 452 DW imp.STD da mt.4
7660218	0006	Torcia ABIMIG 452 DW imp.STD da mt.5
7660079	0007	Torcia automatica ABIMIG-MT 452 DW L/Dr. da mt.3
7660118	0008	Torcia automatica ABIMIG-MT 452 DW L/45° da mt.3
7660002	002.0	Lancia terminale ABIMIG 452 DW
7660043	002.3	Lancia terminale ABIMIG-MT 452 DW L/Dr.
7660063	002.4	Lancia terminale ABIMIG-MT 452 DW L/45°
0300019	004	Rondella isolante ABIMIG 452 DW
1800111	010	Impugnatura completa ABIMIG 452DW
4000795	010.1	Metà imp.destra ABITIG 452 DW
4000796	010.2	Metà imp.sinistra ABITIG 452 DW
4000808	010.3	Anello posteriore ferma impugnatura ABIMIG 452 DW
4000792	010.4	Viti 4X10 f.impugnatura ABIMIG 452 DW
4000095	010.5	Dado M 4 f.impugnatura ABIMIG 452 DW
1850031	018	Micro per imp.ABIMIG 452 DW
1800114	038	Impugnatura a tubo per ABIMIG-MT 452 DW
0090315	038.1	Vite f.impugnatura ABITIG-MT 452 DW
7661021	040	Fasciame completo di supporto a snodo da mt.3 senza WZ-2
7661022	040	Fasciame completo di supporto a snodo da mt.4 senza WZ-2
7661023	040	Fasciame completo di supporto a snodo da mt.5 senza WZ-2
7661098	040	Fasciame completo di supporto da mt.3 senza WZ-2
7661099	040	Fasciame completo di supporto da mt.4 senza WZ-2
7661100	040	Fasciame completo di supporto da mt.5 senza WZ-2
1150065	041	Cavo p.acqua e corrente da mt.3 Rosso
1150070	041	Cavo p.acqua e corrente da mt.4 Rosso
1150074	041	Cavo p.acqua e corrente da mt.5 Rosso
1560019	042.0	Tubo p.guaina da mt.3 ABIMIG 452 DW
1560023	042.0	Tubo p.guaina da mt.4 ABIMIG 452 DW
1560026	042.0	Tubo p.guaina da mt.5 ABIMIG 452 DW
1550008	042.1	Tubo p.guaina int.metallo da mt.3 ABIMIG 452 DW
1550009	042.1	Tubo p.guaina int.metallo da mt.4 ABIMIG 452 DW
1550010	042.1	Tubo p.guaina int.metallo da mt.5 ABIMIG 452 DW
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

CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
1090039	047	Tubo gas ø3.9X1.5 a metratura
1730011	048	Fascetta tubo acqua con anello interno ø 8.3
1090011	049	Tubo acqua Nero 3.9X1.5 tipo nuovo 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
4000329	056.1	Biclip esterno f.neoprene
5000233	056.1	Molla ferma fasciame mm.200 su copri WZ-2
5000328	056.1	Biclip interno f.neoprene
5012236	056.1	Spirale sostegno completa per copri WZ-2
0000552	057	Vite cilindrica M4X6
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
0300037	070	Diffusore gas isolato nero ABIMIG 452 DW
0300145	070	Diffusore gas isolato bianco ABIMIG 452 DW
1460013	070	Boc.isol.ug.gas pos.105.1 (alternativo) ABIMIG 452 DW
1420022	082	Supporto corto M8 mm.25 ABIMIG 452 DW
1420027	083	Supporto lungo M8 mm.29 ABIMIG 452 DW
1400114	091.00	Ug.p.cor. M8 ø 0.8-M8/0.8/D=10.0/30.0
1400313	091.01	Ug.p.corrente M8 ø 1.0-M8/1.0/D=10.0/30.0
1400442	091.02	Ug.p.cor. M8 ø 1.2-M8/1.2/D=10.0/30.0
1400587	091.03	Ug.p.cor. M8 ø 1.6-M8/1.6/D=10.0/30.0
1400653	091.04	Ug.p.cor. M8 ø 2.0-M8/2.0/D=10.0/30.0
1400677	091.05	Ug.p.cor. M8 ø 2.4-M8/2.4/D=10.0/30.0
1400117	091.06	Ug.p.cor.speciale M8 ø 0.8-M8/0.8/D=10.0/30.0
1400316	091.07	Ug.p.cor.speciale M8 ø 1.0-M8/1.0/D=10.0/30.0
1400445	091.08	Ug.p.cor.speciale M8 ø 1.2-M8/1.2/D=10.0/30.0
1400590	091.09	Ug.p.cor.speciale M8 ø 1.6-M8/1.6/D=10.0/30.0

CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
1400656	091.10	Ug.p.cor.speciale M8 ø 2.0-M8/2.0/D=10.0/30.0
1400679	091.11	Ug.p.cor.speciale M8 ø 2.4-M8/2.4/D=10.0/30.0
1410003	091.12	Ug.p.corrente AL M8 ø 0.8-M8/0.8/D=10.0/30.0
1410008	091.13	Ug.p.corrente AL M8 ø 1.0-M8/1.0/D=10.0/30.0
1410015	091.14	Ug.p.corrente AL M8 ø 1.2-M8/1.2/D=10.0/30.0
1410022	091.15	Ug.p.corrente AL M8 ø 1.6-M8/1.6/D=10.0/30.0
1450051	100	Ug.gas cilindrico ABIMIG 452 DW
1450085	101	Ug.gas conico ABIMIG 452 DW
1450132	102	Ug.gas con.stretto ABIMIG 452 DW
1450179	105	Ug.gas puntatura ABIMIG 452 DW
1450086	105.1	Ug.gas conico speciale per boccia isol. ABIMIG 452 DW
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
XXXXXX	120.9	Possono essere usate anche le guaina per t.MB raffr.acqua
1260005	130	Guaina teflon Bleu da mt.3.5 per ø 0.8-1.0
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
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
1280012	130	Guaina PA temp.Max 150° ø2.0/4.0 mt.3.5 per t.Robo

CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
1280015	130	Guaina PA temp.Max 150° ø2.0/4.0 mt.4.5
1280016	130	Guaina PA temp.Max150° ø2.0/4.0 mt.5.5
1280020	130	Guaina PA temp.Max150° ø2.3/4.7 mt.3.5
1280021	130	Guaina PA temp.Max150° ø2.3/4.7 mt.4.5 per t.Robo
1280030	130	Guaina PA temp.Max150° ø2.3/4.7 mt.5.5
1310001	131	Nipples f.guaina teflon ø4
1310002	131	Nipples f.guaina teflon ø4.7
1650008	132	OR 3.5X1.5 per guaina teflon
129XXX	133	Cannetta p.guaina teflon ø 4.0 Est. a misura
128M002	140	Guaina Graf. terminale spira Bronzo mt.3 .5 AL 1.0/1.2
128M003	140	Guaina Graf. terminale spira Bronzo mt.4 .5 AL 1.0/1.2
128M004	140	Guaina Graf. terminale spira Bronzo mt.5.5 AL 1.0/1.2
0010305	141	Spezzone guaina in bronzo per g.teflon 2.2/4.4
1910001	200	Chiave di servizio
1910062	201	Utensile taglia guaina teflon
1910064	202	Profilatore terminale guaina teflon