

TIG

Torçe per saldatura SR 17 / SR 17 FX raffreddate ad aria



BINZEL. La torcia ideale per ogni tipo di lavoro.

Le torçe raffreddate ad aria della gamma BINZEL sono state concepite e realizzate per garantire le massime caratteristiche tecniche e qualitative nelle diverse esigenze di impiego.

Tutte le torçe BINZEL sono realizzate seguendo i più elevati standard produttivi e la loro ergonomia garantisce un elevato confort di utilizzo. Questo depliant definisce in dettaglio tutte le possibili configura-

Dati tecnici secondo (EN 50 078):

SR 17 / SR 17 FX

Duty Cycle: 140 A DC
125 A AC

Elettrodo tungsteno : \varnothing 0,5 - 2,4 mm

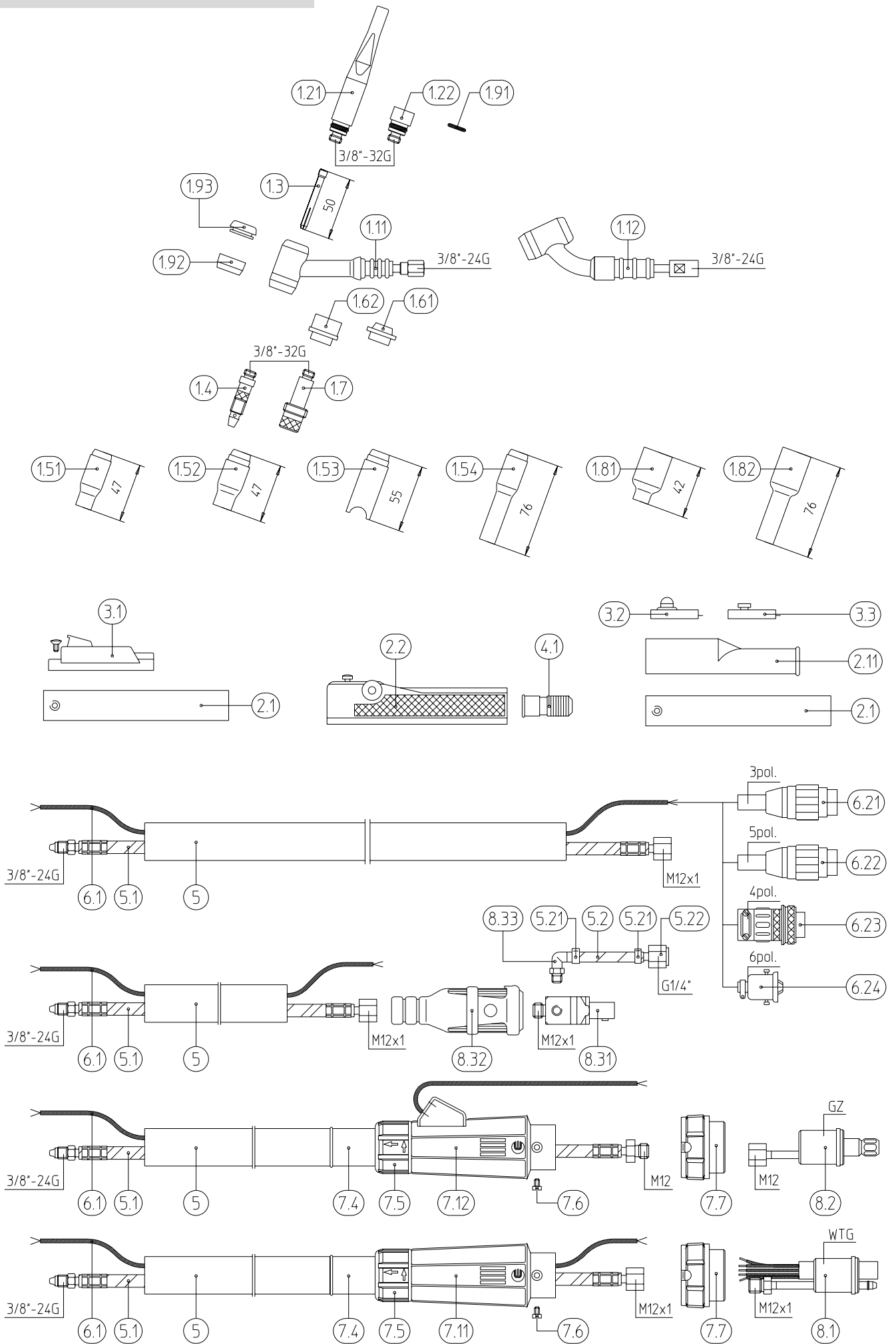
zione torcia . Essendo queste innumerevoli , non possono essere tutte elencate nello schema seguente . Di seguito sono indicati i codici torçe delle versioni maggiormente utilizzate.

Tipo	Impugnatura / Versione	Lungh. 4,00 m	Lungh. 8,00 m
		Codice	Codice
SR 17	Attacco standard BSB e pulsante singolo	705.1016*	705.1017*
	Attacco 1/4" G e pulsante singolo	705.1192*	705.1193*
	Attacco Mechafin e pulsante singolo	705.1086*	705.1083*

* Senza spina e senza dotazione



SR 17 / SR 17 FX



CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
7051016	00000	Torcia SR 17 da 4mt. Standard
7051017	00001	Torcia SR 17 da 8mt. Standard
7051192	00002	Torcia SR 17 da 4mt. Monocavo att.1/4"
7051193	00003	Torcia SR 17 da 8mt. Monocavo att.1/4"
7051409	00004	Torcia SR 17 da 4mt.con att.GZ
7051410	00005	Torcia SR 17 da 8mt. con att.GZ
7051086	00006	Torcia SR 17 da 4mt.con att.Meckafin
7051083	00007	Torcia SR 17 da 8mt.con att.Meckafin
7050033	001.11	Corpo torcia SR 17
7030009	001.12	Corpo torcia flessibile SR 17FX
7020004	001.21	Penna o cappa lunga SR-HP 17/18/26
7020002	001.22	Penna o cappa corta SR-HP 17/18/26
7020005	001.30	Serra elettrodo ø 0.5 mm. SR-HP 17/18/26
7020006	001.31	Serra elettrodo ø 1.0 mm. SR-HP 17/18/26
7020007	001.32	Serra elettrodo ø 1.2 mm. SR-HP 17/18/26
7020008	001.33	Serra elettrodo ø 1.6 mm. SR-HP 17/18/26
7020012	001.34	Serra elettrodo ø 2.0 mm. SR-HP 17/18/26
7020009	001.35	Serra elettrodo ø 2.4 mm. SR-HP 17/18/26
7010190	001.40	Ferma serra elettrodo ø 0.5-1.2 mm. SR 17/18/26
7010191	001.41	Ferma serra elettrodo ø 1.6 mm. SR 17/18/26
7010196	001.42	Ferma serra elettrodo ø2.0-2.4 mm. SR 17/18/26
7010107	001.51	Ugello gas ceramico Gr. 4 SR 17/18/26
7010108	001.51	Ugello gas ceramico Gr. 5 SR 17/18/26
7010109	001.51	Ugello gas ceramico Gr. 6 SR 17/18/26
7010110	001.51	Ugello gas ceramico Gr. 7 SR 17/18/26
7010111	001.51	Ugello gas ceramico Gr. 8 SR 17/18/26
7010113	001.51	Ugello gas ceramico Gr.10 SR 17/18/26
7010114	001.51	Ugello gas ceramico Gr.12 SR 17/18/26
7010118	001.52	Ugello gas ceramico Gr. 7 riv.metallo SR 17/18/26
7010120	001.52	Ugello gas ceramico Gr. 8 riv.metallo SR 17/18/26
7010122	001.52	Ugello gas ceramico Gr.10 riv.metallo SR 17/18/26
7010124	001.52	Ugello gas ceramico Gr. 5 riv.metallo SR 17/18/26
7010126	001.52	Ugello gas ceramico Gr. 6 riv.metallo SR 17/18/26
7010129	001.53	Ug. gas ceramico puntat.Gr.8 riv.metallo SR 17/18/26
7010115	001.54	Ugello gas ceramico Gr. 5 lungo 76 mm. SR 17/18/26
7010116	001.54	Ugello gas ceramico Gr. 6 lungo 76 mm. SR 17/18/26
7010117	001.54	Ugello gas ceramico Gr. 7 lungo 76 mm. SR 17/18/26

CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
7010130	001.61	Isolante per Gaslinse SR 17/18/26
7010199	001.62	Isolante Gaslinse (Alternativo p.6 e p.12) SR 17/18/26
7010201	001.70	Ferma serra elettrodo gaslinse ø1.0 mm. SR 17/18/26
7010203	001.70	Ferma serra elettrodo gaslinse ø1.6 mm. SR 17/18/26
7010207	001.70	Ferma serra elettrodo gaslinse ø2.4 mm. SR 17/18/26
7010420	001.81	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 4 SR 17/18/26/220
7010421	001.81	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 5 SR 17/18/26/220
7010422	001.81	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 6 SR 17/18/26/220
7010423	001.81	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 7 SR 17/18/26/220
7010424	001.81	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 8 SR 17/18/26/220
7010426	001.81	Ugello gas ceramico gaslinse Gr.12 SR 17/18/26/220
7010427	001.82	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 5 lung.76 mm.ABL 220
7010428	001.82	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 6 lung.76 mm.ABL 220
7010429	001.82	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 7 lung.76 mm.ABL 220
1650031	001.91	OR per cappa o penna SR-HP 17 - Rosso
7030012	001.92	Isolante corpo parte ugello gas SR 17 e SR 17FX
7030011	001.93	Isolante corpo parte cappa SR 17 e SR 17FX
7051440	002.10	Impugnatura a tubo SRT-9V/17V/17FXV/24G
7010105	002.11	Copri impugnatura in gomma SR 17
7050023	002.20	Impugnatura TIG con micro ad una funzione SR 17
7050014	002.22	Imp.TIG con micro ad una funz. e potenziomet. SR 17
7050636	002.23	Coppia guanciali imp.TIG SR 17
0790006	002.24	Vite fissa guanciali impugnatura TIG 2.2X13
7050019	002.25	Tappo cieco imp.TIG Potenziometro
7050339	002.26	Involucro per micro imp.Tig potenz.
1850011	002.28	Micro ad una funzione per imp Tig
7050020	002.29	Pomello potenziometro imp.TIG
0050057	002.30	Brugola f.pomello potenziometro imp.TIG
187XXX	002.32	Potenziometro per imp.TIG specificare valore Kom
0090201	003.10	Vite f.micro e f.impugnatura M4X6
7010140	003.10	Micro Binzel per imp.piccola rotonda TIG
1850013	003.20	Micro in gomma per imp.Tig
1850015	003.30	Micro a due pulsanti per imp.Tig
7010139	004.10	Ferma fasciame su impugnatura TIG Poti
1050005	005.00	Tubo neoprene ø 20/23 a metro
1160155	005.10	Cavo gas e corrente da mt.4 SR-HP-GZ
1160156	005.10	Cavo gas e corrente da mt.8 SR-HP-GZ

CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
1160157	005.10	Cavo gas e corrente da mt.4 SR-HP-WTG-BSB
1160158	005.10	Cavo gas e corrente da mt.8 SR-HP-WTG-BSB
1090040	005.20	Tubo gas nero a metro
1710002	005.21	Fascetta f.tubo gas mm.8.7 Semplice
5000082	005.22	Dado femmina da 1/4" per gas
5000087	005.22	Portagomma per dado femmina da 1/4"
1000017	006.10	Cavetto bipolare micro schermato a metro
1000019	006.10	Cavetto bipolare microa metro
1000022	006.10	Cavetto tripolare schermato a metro
1000023	006.10	Cavetto tripolare schermato a metro
1000028	006.10	Cavetto pentapolare schermato a metro
1100004	006.10	Tubo isolante ø 6X0.5 copri cavetto
1750009	006.21	Spina BLS mod. Tuchel 3 Poli
1750011	006.22	Spina BLS mod. Tuchel 5 Poli
1750006	006.23	Spina BLS mod. Amphenol 4 Poli
1750013	006.24	Spina Harting 6 Poli
5000340	007.11	Copri adattatore GZ/WTG
5000341	007.12	Coppia guanciali copri connettore BCS rigido t.acqua
4000101	007.40	Anello t.neoprene
4000297	007.50	Ghiera f.fasciame con foro ø 31
0000552	007.60	Vite cilindrica M4X6
5000213	007.70	Ghiera f.adattatore T/N
5010059	008.10	Corpo adattatore WTG 5 poli
5000177	008.20	Connettore BSB 35/50 con presa rad.completo
5010039	008.20	Corpo adattatore GZ
5000255	008.33	Portagomma a gomito acqua in plastica per BSB radiale

