

# TIG

## Torçe per saldatura

### AUT-WIG 20 G

### 200 W / 400 W

### raffreddate ad aria , e a liquido



#### **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 ::**

AUT-WIG 20 G / 200 W / 400 W

Duty Cycle : 200 / 220 / 400 A DC

180 / 200 / 320 A AC

Elettrodo tungsteno :  $\varnothing$  0,5 - 3,2 / 0,5 - 3,2 / 0,5 - 4,0 mm

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

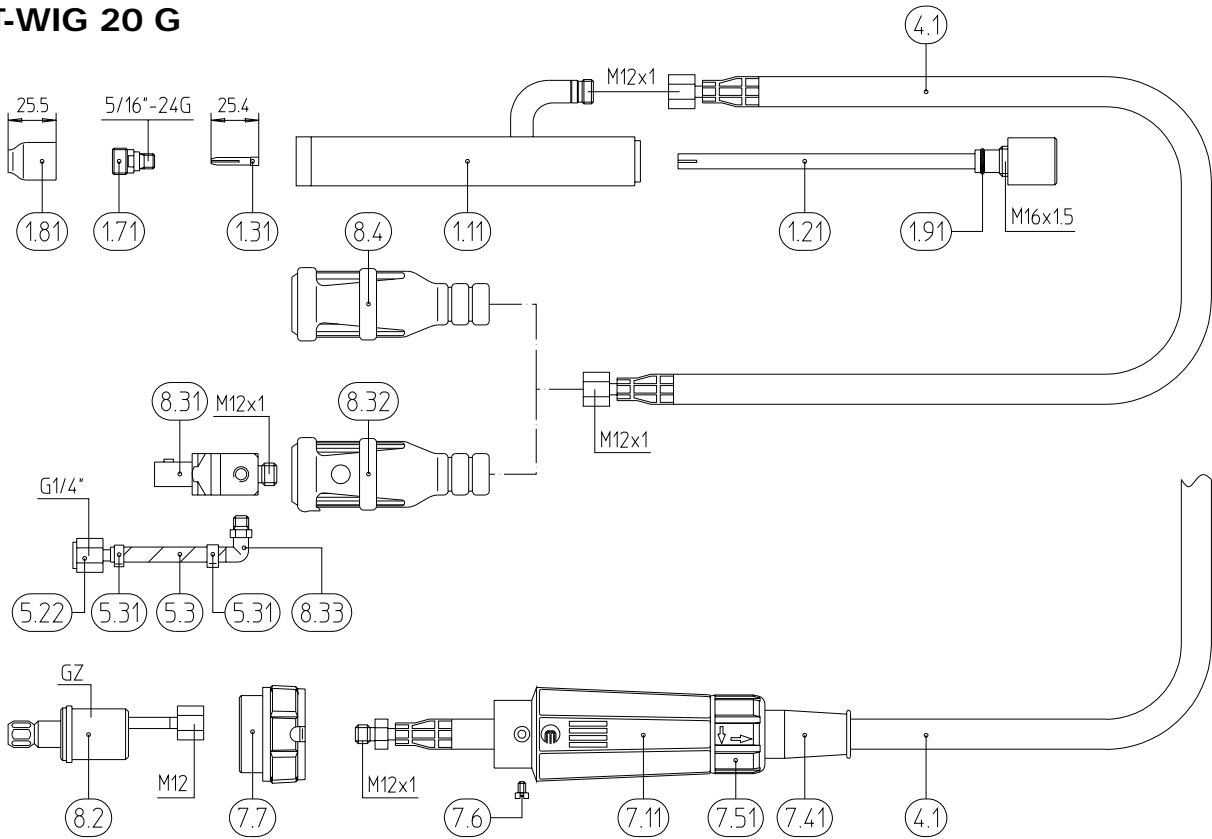
Tipo	Impugnatura / Versione	Lungh. 4,00 m	Lungh. 8,00 m
		Codice	Codice
<b>AUT-WIG 20 G</b>	Attacco std. 12x1	791.0095*	791.0096*
<b>AUT-WIG 200 W</b>	Attacco std. 12x1 acqua-corrente , 1/4" gas , 3/8" acqua	791.0082*	791.0083*
<b>AUT-WIG 400 W</b>	Attacco std. 12x1 acqua-corrente 1/4" gas , 3/8" acqua	791.0085*	791.0086*

\* Senza spina e senza dotazione

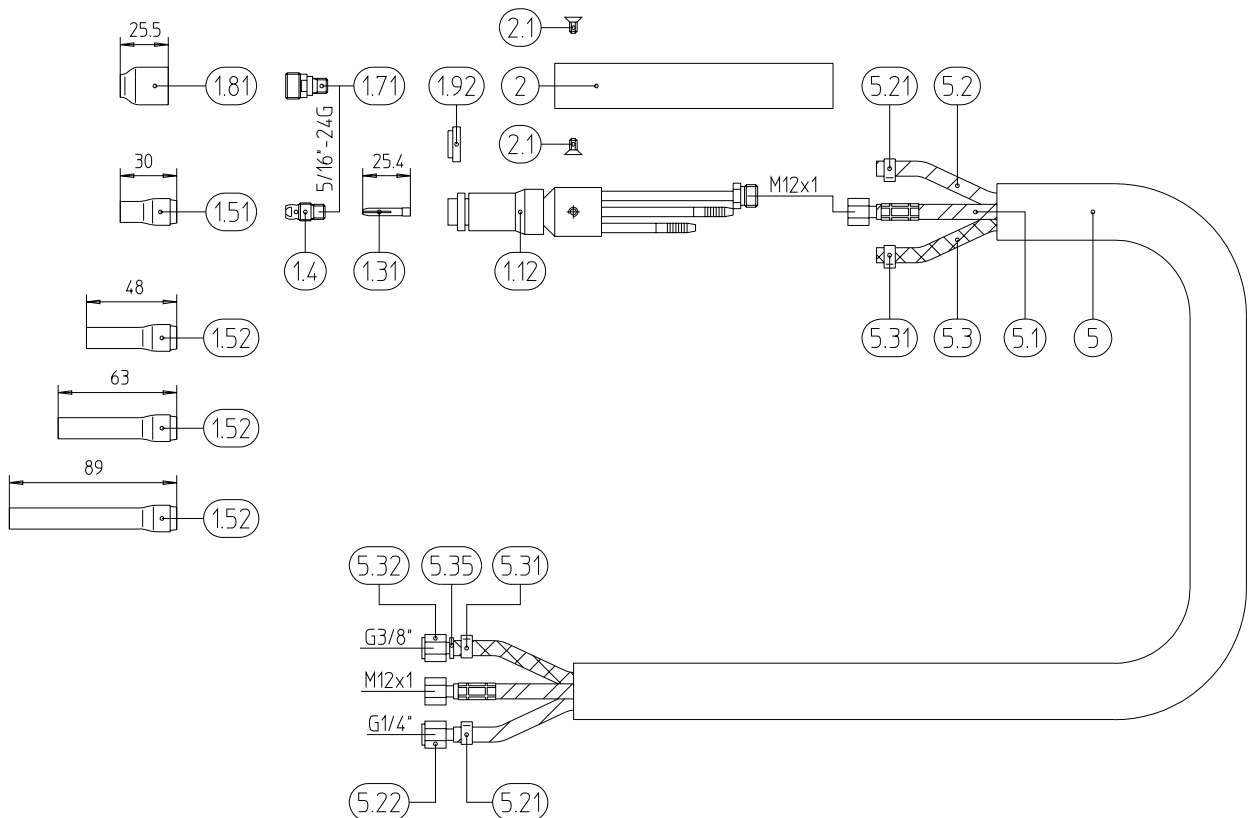


# AUT WIG 20G / 200W / 400W

## AUT-WIG 20 G

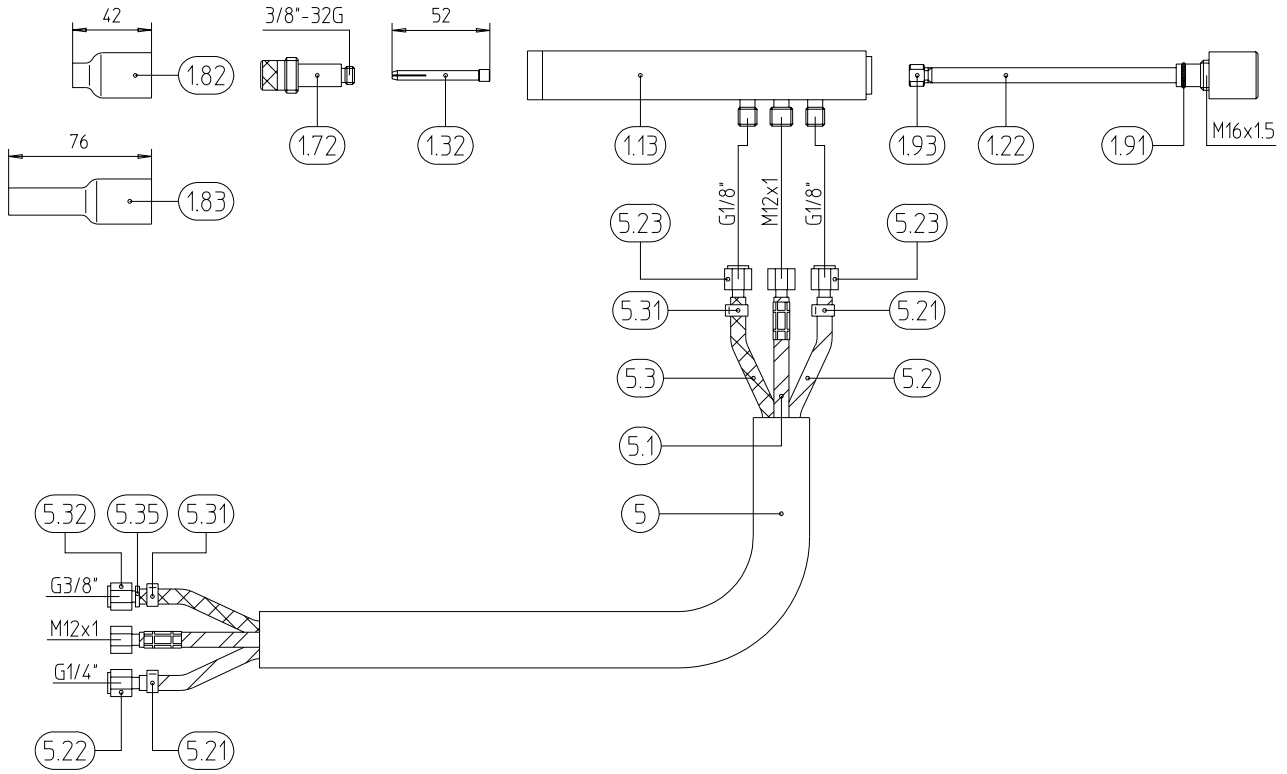


## AUT-WIG 200 W



# AUT WIG 20G / 200W / 400W

## AUT-WIG 400 W



CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
7910095	000.1	Torcia Aut Wig 20G da 4mt.raffr.aria
7910096	000.2	Torcia Aut Wig 20G da 8mt.raffr.aria
7910082	000.3	Torcia Aut Wig 200W da 4mt.raffr.acqua
7910083	000.4	Torcia Aut Wig 200W da 8mt.raffr.acqua
7910085	000.5	Torcia Aut Wig 400W da 4mt.raffr.acqua
7910086	000.6	Torcia Aut Wig 400W da 8mt.raffr.acqua
7910069	001.11	Corpo torcia Aut-Wig 20G completo
7910079	001.11	Corpo torcia Aut-Wig 20G senza supp. elet.
7910013	001.12	Corpo torcia Aut-Wig 200 W completo
7910047	001.13	Corpo torcia Aut-Wig 400 W completo
7910063	001.13	Corpo torcia Aut-Wig 400 W senza supp. elet.
7910078	001.21	Supporto elettrodo Aut-Wig 20G
7910062	001.22	Supporto elettrodo Aut-Wig 400W
7010249	001.31	Serra elettrodo ø 0.5 mm. Wig 20G/200W
7010250	001.31	Serra elettrodo ø 1.0 mm. Wig 20G/200W
7010251	001.31	Serra elettrodo ø 1.6 mm. Wig 20G/200W
7010252	001.31	Serra elettrodo ø 2.4 mm. Wig 20G/200W
7010253	001.31	Serra elettrodo ø 3.2 mm. Wig 20G/200W
7010254	001.31	Serra elettrodo ø 1.2 mm. Wig 20G/200W
7010255	001.31	Serra elettrodo ø 2.0 mm. Wig 20G/200W
7010169	001.32	Serra elettrodo ø 0.5 mm. Wig 400W
7010170	001.32	Serra elettrodo ø 1.2 mm. Wig 400W
7010171	001.32	Serra elettrodo ø 1.0 mm. Wig 400W
7010172	001.32	Serra elettrodo ø 1.6 mm. Wig 400W
7010173	001.32	Serra elettrodo ø 2.4 mm. Wig 400W
7010174	001.32	Serra elettrodo ø 3.2 mm. Wig 400W
7010175	001.32	Serra elettrodo ø 4.0 mm. Wig 400W
7010176	001.32	Serra elettrodo ø 2.0 mm. Wig 400W
7010275	001.40	Ferma serra elettrodo ø 0.5-1.0mm.Wig 200W
7010276	001.40	Ferma serra elettrodo ø 1.6 mm. Wig 200W
7010277	001.40	Ferma serra elettrodo ø 2.4 mm. Wig 200W
7010278	001.40	Ferma serra elettrodo ø 3.2 mm. Wig 200W
7010279	001.40	Ferma serra elettrodo ø 1.2 mm. Wig 200W
7010280	001.40	Ferma serra elettrodo ø 2.0 mm. Wig 200W
7010281	001.51	Ugello gas ceramico Gr. 4 Wig 200W
7010282	001.51	Ugello gas ceramico Gr. 5 Wig 200W
7010283	001.51	Ugello gas ceramico Gr. 6 Wig 200W

CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
7010284	001.51	Ugello gas ceramico Gr. 7 Wig 200W
7010285	001.51	Ugello gas ceramico Gr. 8 Wig 200W
7010286	001.51	Ugello gas ceramico Gr.10 Wig 200W
7010289	001.52	Ugello gas ceramico Gr. 4 lungo 48 mm. Wig 200W
7010290	001.52	Ugello gas ceramico Gr. 5 lungo 48 mm. Wig 200W
7010291	001.52	Ugello gas ceramico Gr. 6 lungo 48 mm. Wig 200W
7010293	001.52	Ugello gas ceramico Gr. 4 lungo 63 mm. Wig 200W
7010294	001.52	Ugello gas ceramico Gr. 5 lungo 63 mm. Wig 200W
7010296	001.52	Ugello gas ceramico Gr. 4 lungo 89 mm. Wig 200W
7010301	001.71	Ferma serra elettrodo gaslinse $\varnothing$ 0.5/1.0 mm.Wig20/200W
7010307	001.71	Ferma serra elettrodo gaslinse $\varnothing$ 1.6 mm.Wig 20/200W
7010309	001.71	Ferma serra elettrodo gaslinse $\varnothing$ 2.4 mm.Wig 20/200W
7010311	001.71	Ferma serra elettrodo gaslinse $\varnothing$ 3.2 mm.Wig 20/200W
7010313	001.71	Ferma serra elettrodo gaslinse $\varnothing$ 1.2 mm.Wig 20/200W
7010315	001.71	Ferma serra elettrodo gaslinse $\varnothing$ 2.0 mm.Wig 20/200W
7010201	001.72	Ferma serra elettrodo gaslinse $\varnothing$ 1.0 mm. Wig 400W
7010203	001.72	Ferma serra elettrodo gaslinse $\varnothing$ 1.6 mm. Wig 400W
7010207	001.72	Ferma serra elettrodo gaslinse $\varnothing$ 2.4 mm. Wig 400W
7010209	001.72	Ferma serra elettrodo gaslinse $\varnothing$ 3.2 mm. Wig 400W
7010211	001.72	Ferma serra elettrodo gaslinse $\varnothing$ 4.0 mm. Wig 400W
7010317	001.81	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 4 Wig 20G/200W
7010318	001.81	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 5 Wig 20G/200W
7010319	001.81	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 6 Wig 20G/200W
7010320	001.81	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 7 Wig 20G/200W
7010420	001.82	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 4 Wig 400W
7010421	001.82	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 5 Wig 400W
7010422	001.82	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 6 Wig 400W
7010423	001.82	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 7 Wig 400W
7010424	001.82	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 8 Wig 400W
7010426	001.82	Ugello gas ceramico gaslinse Gr.12 Wig 400W
7010427	001.83	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 5 lung.76 mm.Wig400W
7010428	001.83	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 6 lung.76 mm.Wig400W
7010429	001.83	Ugello gas ceramico gaslinse Gr. 7 lung.76 mm.Wig400W
1650030	001.91	OR tenuta 9X2 Aut Wig
7020055	001.92	Isolante corpo parte ugello AUT/WIG 200
7910064	001.93	Dado f.serra elettrodo per sup.Aut-Wig 400W
7910024	002	Impugnatura Aut Wig 200

<b>CODICE</b>	<b>RIF.</b>	<b>DESCRIZIONE</b>
0090195	002.1	Vite isolante f.impugnatura M5X10
1630017	004.1	Cavo gas corrente mt.4 Aut-Wig 20G Standard e BSB
1630018	004.1	Cavo gas corrente mt.8 Aut-Wig 20G Standard e BSB
1630031	004.1	Cavo gas corrente mt.4 Aut-Wig 20G att.GZ
1630054	004.1	Cavo gas corrente mt.8 Aut-Wig 20G att.GZ
1050032	005	Tubo neoprene ø 28/31 a metro
1160128	005.1	Cavo p.acqua e corrente da mt.4 Aut-Wig 200/400 WZ-0
1160130	005.1	Cavo p.acqua e corrente da mt.8 Aut-Wig 200/400 WZ-0
1160134	005.1	Cavo p.acqua e corrente da mt.4 Aut-Wig 200/400 STD
1160136	005.1	Cavo p.acqua e corrente da mt.8 Aut-Wig 200/400 STD
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"
5000136	005.23	Portagomma G 1/8" per tubo gas
7100014	005.23	Raccordo da 1/8 " per tubo gas
1090032	005.30	Tubo telato Nero a metro
1730002	005.31	Fascetta ø 10
5000081	005.32	Dado femmina da 3/8"per acqua
5000083	005.32	Portagomma per dado femmina da 3/8"
5010114	005.33	Riduz.innesti rapidi acqua
5012167	005.35	Rondella contrassegno Bleu per tubo nero acqua
5000340	007.11	Copri adattatore GZ/WTG
5000342	007.12	Copri WZ-2 con spirale p.fasciame 4 Pezzi T/N
4000100	007.41	Ferma coassiale 16
4000297	007.51	Ghiera f.fasciame con foro ø 31
0000552	007.60	Vite cilindrica M4X6
5000213	007.70	Ghiera f.adattatore T/N
5010039	008.20	Corpo adattatore GZ
5000177	008.30	Connettore BSB 35/50 con presa rad.completo
5110098	008.40	Copri corpo BSB 35/50 in gomma

