

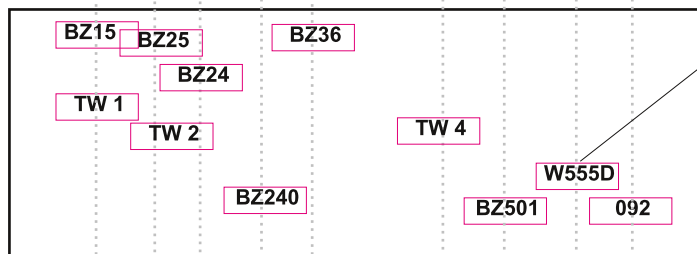
A magazzino o su richiesta sono disponibili torce, ricambi e parti di consumo (corpi torcia, ugelli, punte guidafile, diffusori, portapunte, guaine) e componentistica (attacchi centralizzati, connettori, raccordi, cavi portacorrente o portaacqua, guaine esterne) originali e/o compatibili, della maggior parte delle torce manuali o automatiche presenti sul mercato nazionale (es. **Binzel**, **Tweco** etc.). Su richiesta possiamo fornire torce lunghezza fuori standard (es. 2,5 metri o 6 metri) e con attacchi macchina speciali. Effettuiamo riparazioni e manutenzione sulle torce.

I modelli di torcia e i relativi nomi e marchi appartengono ai rispettivi proprietari; ogni riferimento a nomi, marchi, modelli e codici originali (es. Binzel, Tweco, Ocim, Trafimet, New Coir, etc.) è usato solo per semplificare le ricerche; la Uniweld non è collegata in alcun modo alle aziende produttrici ne' vanta alcun diritto sui nomi citati.

Guida alla scelta della torcia

ciclo di lavoro (in ampere) al 60% con Miscela

150A 200A 220A 270A 290A 400A 450A 500A 550A



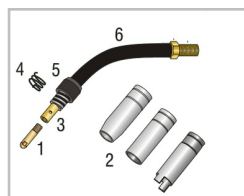
indicata per saldatura in pulsato (ciclo lavoro 400A al 60% pulsed)



le torce modello Binzel (dal nome dell'azienda produttrice, ora Abicor Binzel) sono il punto di riferimento europeo e mondiale, a cui si sono ispirati i produttori di torce e ricambi compatibili

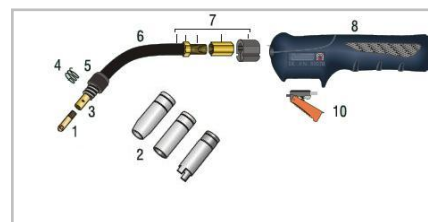
Torce

Torcia tipo Bz 15



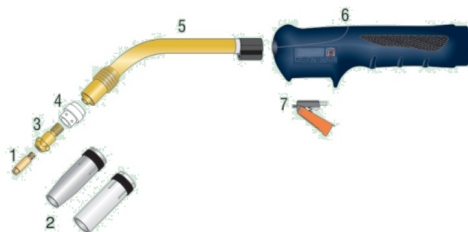
pos	descrizione	conf.
6	Lancia terminale completa	1 ●
3	Diffusore gas	1 ●
4	Molla per diffusore	1 ●
	Punta guidafile M6 x 25	10 ●
1	Punta guidafile M6 x 25 per alluminio Ø 0,6 - 0,8 - 1,0 - 1,2	10 ●
	Punta guidafile M6 x 25 per alluminio Ø 0,8 - 1,0 - 1,2	10 ●
	Ugello conico Ø 12 std	1 ●
2	Ugello conico Ø 9,5	1 ●
	Ugello cilindrico Ø 16	1 ●

Torcia tipo Bz 25



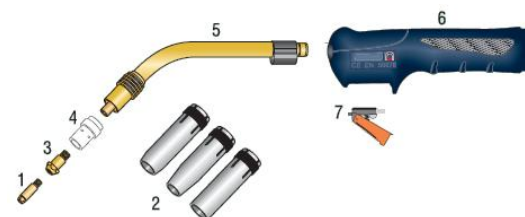
pos	descrizione	conf.
5	Lancia terminale completa	1 ●
3	Diffusore gas	1 ●
4	Molla per diffusore	1 ●
	Punta guidafile M6 x 28	10 ●
1	Punta guidafile M6 x 28 per alluminio Ø 0,8 - 1,0 - 1,2	10 ●
	Punta guidafile M6 x 28 per alluminio Ø 0,8 - 1,0 - 1,2	10 ●
	Ugello conico Ø 15 std	1 ●
2	Ugello conico Ø 11,5	1 ●
	Ugello cilindrico Ø 18	1 ●

Torcia tipo Bz 24 e Bz 240



p	descrizione	conf.
5	Lancia terminale Bz24	1 ●
	Lancia terminale Bz240	1 ●
4	Diffusore in plastica std	10 ●
	Diffusore ceramico	10 ●
3	Portapunta M6	10 ●
	Punta guidafile M6 x 28	20 ●
	Punta guidafile M6 x 28 per alluminio Ø 0,8 - 1,0 - 1,2	20 ●
1	Punta guidafile M6 x 28 per alluminio Ø 0,8 - 1,0 - 1,2	20 ●
	Punta guidafile M6 x 28 rinforzata CuCrZr Ø 0,8 - 1,0 - 1,2	20 ●
2	Ugello conico Ø 12,5 std	10 ●

Torcia tipo Bz 36



p	descrizione	conf.
5	Lancia terminale	1 ●
4	Diffusore in plastica std	10 ●
	Diffusore ceramico	10 ●
3	Portapunta 28 mm. M6	10 ●
	Portapunta 28 mm. M8	10 ●
	Punta guidafile M6 x 28	20 ●
	Punta guidafile M6 x 28 per alluminio Ø 0,8 - 1,0 - 1,2	20 ●
1	Punta guidafile M6 x 28 per alluminio Ø 0,8 - 1,0 - 1,2	20 ●
	Punta guidafile M6 x 28 rinforzata CuCrZr Ø 0,8 - 1,0 - 1,2	20 ●
	Punta guidafile M8 x 30	20 ●
	Ugello conico Ø 16 std	10 ●
2	Ugello conico Ø 12	10 ●
	Ugello cilindrico Ø 19	10 ●

Torcia tipo Bz 501

p	codice	descrizione
6	02.06.501	Lancia terminale
5	02.03.501V	Rondella isolante
3	02.05.501	Diffusore in plastica std
	02.05.501K	Diffusore ceramico
4	02.05.501C	Portapunta 25 mm. M8 std
1	02.01.M830φ	Punta guidafile M8 x 30 φ 0,8 - 1,0 - 1,2 - 1,4 - 1,6
	02.01.M830φAL	Punta guidafile M8 x 30 per alluminio φ 0,8 - 1,0 - 1,2
	02.01.M830φH	Punta guidafile M8 x 30 rinforzata CuCrZr φ 0,8 - 1,0 - 1,2 - 1,6
2	02.02.501.16	Ugello conico φ 16 std
	02.02.501.14	Ugello conico φ 14
	02.02.501.20	Ugello cilindrico φ 20



Torcia tipo Tw1

p	codice	descrizione	conf.
5	61-60	Lancia 60°	1 ●
4	71A	Copertura isolante lancia	1 ●
6	61R	Ghiera di fissaggio	1 ●
3	51	Diffusore gas	1 ●
2	11-φ	Punta guidafile φ 0,6 - 0,8 - 1,0 - 1,2	10 ●
			1 ●
1	21-50	Ugello conico φ 13 std	1 ●
1	21-37	Ugello conico φ 9,5	1 ●

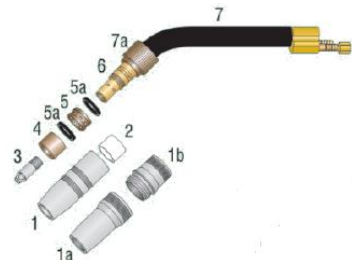


Torcia tipo Tw2

p	codice	descrizione	conf.
8	62A45	Lancia 45°	1 ●
	62A60	Lancia 60°	1 ●
5	52FN	Diffusore gas	1 ●
4	14-φ	Punta guidafile φ 0,8 - 1,0 - 1,2	10 ●
			1 ●
1	23-62	Ugello conico φ 16 std	1 ●
1	23-37	Ugello conico φ 9,5	1 ●



Torcia tipo 092



p	codice	descrizione	
7	03.06.92	Lancia	
7a	03.03.92	Ghiera di spinta	
5a	03.51.92	Distributore acqua	
5	03.32.92.Q	O-ring quadro	
4	03.33.92	Boccola isolante filetto sx	
6	03.05.92	Porta punta M10	
3	03.01.M10.φ	Punta guidafile M10 x 30 φ 1,0 - 1,2	
			1 ●
2	02.02.25CO	Boccolina isolante	1 ●
			1 ●
1	03.02.92.19	Ugello cilindrico φ 19	1 ●
			1 ●
			1 ●
1a	11.02.RM552.P	Ugello posteriore	1 ●

Torcia tipo W 555 D

p	codice	descrizione
1.2	142.0201.10	Porta punta M8
1.21	030.0037	Diffusore long life
1.4	02.01.M830φH	Punta guidafile M8 x 30 rinforzata CuCrZr φ 0,8 - 1,0 - 1,2 - 1,6
1.5	145.0085	Ugello conico L=67,5 φ 15,5

Torcia tipo Tw3 e Tw4

p	codice	descrizione	conf.
8	64A45	Lancia 45°	1 ●
	64A60	Lancia 60°	1 ●
5	54A	Diffusore gas	1 ●
4	14Hφ	Punta guidafile φ 0,8 - 1,0 - 1,2	10 ●
			5 ●
7	34CT	Boccola porta ugello	5 ●
			5 ●
			5 ●
6	24CT-62S	Ugello φ 16	5 ●
			5 ●
			5 ●
3	23-62	Ugello fisso φ 16	10 ●
			1 ●
3	23-37	Ugello fisso φ 9,5	1 ●



Guaine guidafile

