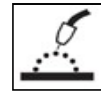


Torçe per saldatura a filo e relativi ricambi

A magazzino o su richiesta sono disponibili torçe, 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 torçe manuali o automatiche presenti sul mercato nazionale (es. Binzel, Tweco, Ocim, Bernard, Saf-Fro, Sincosald, Cea, Cebora, Cemont, Migatronic, etc.).

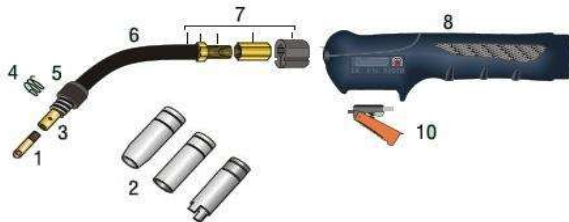
Su richiesta possiamo fornire torçe lunghezza fuori standard (es. 2,5 metri o 6 metri) e con attacchi macchina speciali. Effettuiamo riparazioni e manutenzione sulle torçe per saldatura a filo, a tig, e per il taglio plasma.

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, 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.





Torcia tipo BZ 15

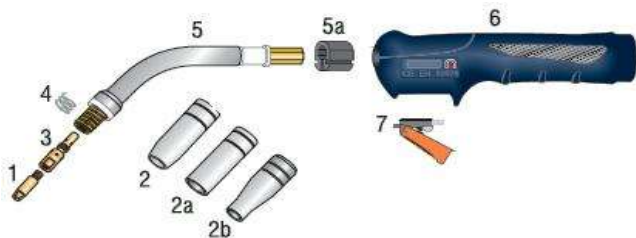
cod	compatibilità ricambi	tipo torcia	ciclo di lavoro e fili utilizzabili	raffr	lungh. mt.	um	disponibilità
02.ER.15.3	NEW COIR S.p.A.	Ergon Bz 15	150A Mix	aria	3	nr	●
02.ER.15.4			180A Co2		4	nr	
02.ER.15.5			0,6 ÷ 1,0		5	nr	
002.0604	BINZEL	MB GRIP 15 AK	150A Mix	aria	3	nr	●
002.0605			180A Co2		4	nr	
002.0606			0,6 ÷ 1,0		5	nr	



ns.cod.	descrizione	ø	cf.	um	disponibilità
compatibili					
6	02.06.15	Lancia terminale completa rivestita		1	nr
3	02.05.15	Diffusore gas		10	nr
4	02.05.15.01	Molla per diffusore		5	nr
1	02.01.15.06	Punta guidafile M6 x 25	0,6	10	nr
	02.01.15.08		0,8		
	02.01.15.10		1,0		
	02.01.15.12		1,2		
	02.01.15.08AL	Punta guidafile M6 x 25 per alluminio	0,8	10	nr
02.01.15.10AL	1,0				
02.01.15.12AL	1,2				
2	02.02.15ICO	Ugello conico Ø 12 std		5	nr
	02.02.15IP	Ugello per puntatura		5	nr
originali					
	002.0009	Lancia terminale completa		1	nr
	002.0078	Diffusore portapunta		5	nr
	002.0058	Molla per diffusore		5	nr
	140.00??	Punta guidafile M6 x 25 E-Cu		5	nr
	145.0075	Ugello conico Ø 12 std		5	nr


Torcia tipo BZ 25

cod	compatibilità ricambi	tipo torcia	ciclo di lavoro e fili utilizzabili	raffr	lungh. mt.	um	disponibilità
02.ER.25.3		Ergon Bz 25	200A Mix	aria	3	nr	●
02.ER.25.4			230A Co2		4	nr	
02.ER.25.5			0,8 ÷ 1,2		5	nr	
004.0510		MB 25 AK GRIP	Mix		3 mt.	nr	
004.0511			200A @ 60%		4 mt.	nr	
004.0512			0,8 ÷ 1,2		5 mt.	nr	



ns.cod.	descrizione	ø	cf.	um	disponibilità
compatibili					
5	Lancia terminale			1	nr
4	Molla per diffusore			5	nr
3	Diffusore gas M6			5	nr
1	Punta guidafile M6 x 28	0,8	10	nr	●
		1,0			
		1,2			
	Punta guidafile M6 x 28 per alluminio	0,8	10	nr	
		1,0			
		1,2			
	Punta guidafile rinforzata M6 x 28 CuCrZr	0,8	10	nr	
		1,0			
		1,2			
	2	Ugello Conico Ø 15 std			
originali					
004.0012	Corpo torcia (lancia completa rivestita)			nr	
142.0001	Diffusore portapunta			nr	
003.0013	Molla per diffusore			nr	
140.????	Punta guidafile M6 x 28 E-Cu			nr	
145.0076	Ugello conico Ø 15 std			nr	

Torça tipo BZ 36

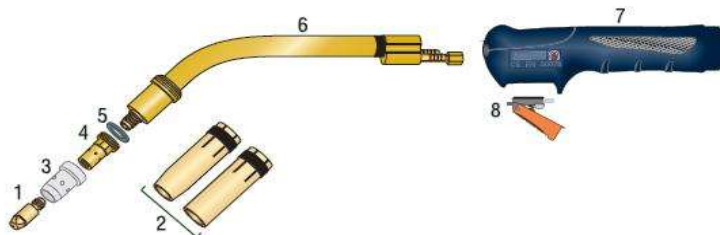
cod	compatibilità ricambi	tipo torça	ciclo di lavoro e fili utilizzabili	raffr	lung. mt.	um	disponibilità
02.ER.36.3		Ergon Bz 36	320A Mix	aria	3	nr	●
02.ER.36.4			360A Co2		4	nr	
02.ER.36.5			0,8 ÷ 1,2		5	nr	
EUR-0200-364SP		Mig Bz 36		aria	3 mt.	nr	
					4 mt.	nr	
					5 mt.	nr	
014.0334		MB 36 KD GRIP	Mix 290A @ 60%	aria	3 mt.	nr	
014.0335			Co2 320A @ 60%		4 mt.	nr	
140.336			0,8 ÷ 1,2		5 mt.	nr	



	cod. nuovo	cod. vecchio	descrizione	ø	cf.	um	
compatibili							
5	02.06.36		Lancia terminale		1	nr	●
4	02.05.36		Diffusore Plastica bianco std		10	nr	●
	02.05.36K		Diffusore Ceramico		10	nr	●
3	02.03.36.M6		Portapunta Corto 28 mm. M6		10	nr	●
	02.03.36.M8		Portapunta Corto 28 mm. M8		10	nr	●
1	02.01.25.08		Punta guidafile M6x28	0,8	20	nr	●
	02.01.25.10			1,0			●
	02.01.25.12			1,2			●
	02.01.M83008		Punta guidafile M8x30	0,8	20	nr	●
	02.01.M83010			1,0			●
	02.01.M83012			1,2			●
	02.01.M83008AL		Punta guidafile M8 x 30 per Alluminio	0,8	20	nr	●
	02.01.M83010AL			1,0			●
	02.01.M83012AL			1,2			●
	02.01.M83008H		Punta guidafile rinforzata M8 CuCrZr	0,8	20	nr	
	02.01.M83010H			1,0			
	02.01.M83010H			1,2			
2	02.02.36CO		Ugello Conico Ø 16 std		10	nr	●
	02.02.36CC12		Ugello Conico Ø 12		10	nr	
	02.02.36CL		Ugello Cilindrico Ø 19		10	nr	
originali							
	014.0006		Corpo torça (lancia completa rivestita)			nr	
	014.0261		Diffusore plastica std			nr	
	142.0005		Portapunta M6			nr	
	140.0382 ...		Punta guidafile M6 x 28 CuCrZr			nr	
	142.0020		Portapunta M8			nr	
	140.????		Punta guidafile M8 x 30 E-Cu			nr	
	145.0078		Ugello conico Ø 16 std			nr	




Torcia tipo BZ 501

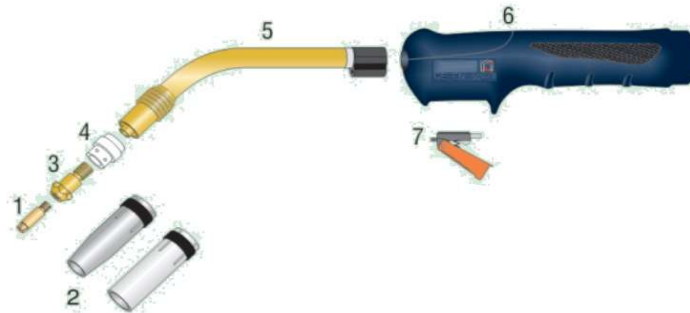
cod	compatibilità ricambi	tipo torcia	ciclo di lavoro e fili utilizzabili	raffr	lungh. mt.	um	disponibilità
02.ER.501.3	NEW COIR	Ergon Bz 501	Mix 400A @ 60% 1,0 ÷ 2,4	acqua	3	nr	●
02.ER.501.4					4	nr	
02.ER.501.5					5	nr	
EUR-0200-50145P		Mig W 501		acqua	3 mt. 4 mt. 5 mt.	nr nr nr	
034.0637	BINZEL	MB 501 D (GRIP)	Mix 450A @ 100% 1,0 ÷ 1,6	acqua	3 mt. 4 mt. 5 mt.	nr nr nr	



posi z.	cod. nuovo	cod. vecchio	descrizione	ø	cf.	um	disponibilità
compatibili							
6	02.06.501		Lancia terminale		1	nr	
5	02.03.501V		Rondella isolante verde		1	nr	
3	02.05.501		Diffusore Plastica Bianco std		5	nr	
	02.05.501K		Diffusore Ceramico		5	nr	
4	02.05.501C		Portapunta M8 std (L=25 corto)		5	nr	
1	02.01.M83008		Punta guidafile M8 x 30	0,8	20	nr	●
	02.01.M83010	1,0					
	02.01.M83012	1,2					
	02.01.M83016	1,6					
	02.01.M83008AL		Punta guidafile M8 x 30 per Alluminio	0,8	20	nr	
	02.01.M83010AL	1,0					
	02.01.M83012AL	1,2					
	02.01.M83008H		Punta guidafile rinforzata M8 CuCrZr	0,8	20	nr	
	02.01.M83010H	1,0					
	02.01.M83010H	1,2					
02.01.M83016H	1,6						
2	02.02.501.16		Ugello Conico Ø 16 std		10	nr	
	02.02.501.14		Ugello Conico Ø 14			nr	
	02.02.501.19		Ugello Cilindrico Ø 19			nr	
originali							
	034.0496		Lancia terminale			nr	
	030.0145		Diffusore std (plastica)			nr	
	142.0022		Portapunta M8 (corto x 25)			nr	
	140.????		Punta guidafile M8 x 30 CuCrZr	1,0 - 1,2		nr	
	141.0015		Punta guidafile M8 x 30 per Alluminio	1,2		nr	
	145.0085		Ugello conico Ø 16 std			nr	

Torça tipo BZ 24 e BZ 240

cod	compatibilità ricambi	tipo torça	ciclo di lavoro e fili utilizzabili	raffr	lung. mt.	um	disponibilità
02.ER.24.3		Ergon Bz 24	220A Mix	aria	3	nr	
02.ER.24.4			250A Co2		4	nr	
02.ER.24.5			0,8 ÷ 1,2		5	nr	
02.ER.240.3		Ergon Bz 240	270A Mix @60%	acqua	3	nr	
02.ER.240.4			0,8 ÷ 1,2		4	nr	
02.ER.240.5					5	nr	
012.0252		MB 24 KD Grip		aria	4	nr	
023.0078		MB 240 D (ergo)			4	nr	



posi z.	cod. nuovo	cod. vecchio	descrizione	modello	cf.	um	disponibilità
5	02.06.24		Lancia Bz24		1	nr	
	02.06.240		Lancia Bz240		1	nr	
1			Punte M6x28 e M6x28 CuCrZr rinforzate				
3	02.03.24.M6		Portapunta M6		10	nr	
4	02.05.24		Diffusore plastica		10	nr	
	02.05.24K		Diffusore ceramica		10	nr	
2	02.02.24CO		Ugello ø 12,5		10	nr	

originali				
012,0183		Diffusore plastica	10	nr

Torça tipo BZ 14

posi z.	cod. nuovo	cod. vecchio	descrizione	cf.	um	disponibilità
	02.06.14		Lancia terminale completa		nr	
	02.05.14		Diffusore gas		nr	

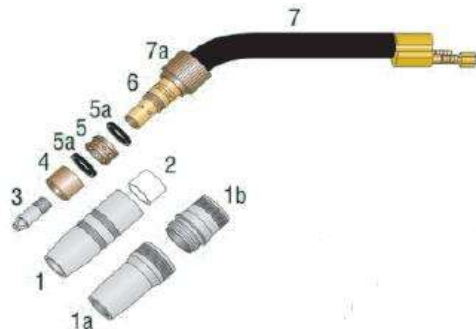
n.b.: Molla ferma ugello, Ugello e punte sono uguali a quelli montati sul modello BZ 15

Torça tipo W 601

cod	compatibilità ricambi	tipo torça	ciclo di lavoro e fili utilizzabili	raffr	lung. mt.	um	disponibilità
EUR-0200-6014SP16		Mig W 601		acqua	3 mt.	nr	
					4 mt.	nr	
					5 mt.	nr	

Torcia Ergon 092

cod	compatibilità ricambi	tipo torcia	ciclo di lavoro e fili utilizzabili	raffr	lungh. mt.	um	disponibilità
03.ER.92.3	NEW COIR	Ergon 092	550A Mix 600A Co2 0,8 ÷ 1,6	aria	3	nr	
03.ER.92.4					4	nr	
03.ER.92.5					5	nr	

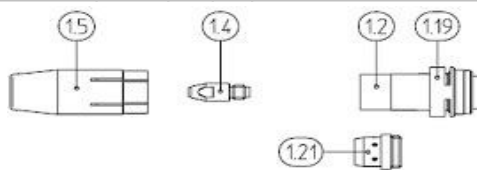


pos.	cod. compatibile	cod. originale	descrizione	ø	cf.	um	disponibilità
7	03.06.92		Lancia			1 nr	
7a	03.03.92		Ghiera di spinta			5 nr	
5a	03.51.92		Distributore acqua			10 nr	
5	03.32.92.Q		O-ring quadro			10 nr	
4	03.33.92		Boccola isolante filetto sx			10 nr	
6	03.05.92		Porta punta M10x1			10 nr	
3	03.01.M10.12		Punta guidafilo M10x30 ø 1.2 nichelata			10 nr	
2	03.31.92		Boccolina isolante			10 nr	
1	03.02.92.16		Ugello conico ø 17			5 nr	
	03.02.92.19		Ugello cilindrico ø 19			5 nr	
1a	03.02.92.17A		Ugello anteriore ø 17			5 nr	
1b	11.02.RM552.P		Ugello posteriore			5 nr	



Torcia Robo 455

cod. compatibile	cod. originale	descrizione	ø	cf.	um	disponibilità
1.19	940.0019	Supporto Ugello gas			nr	
1.2	146.0054	Isolante Ugello gas			nr	
1.21	943.0170	Diffusore			nr	
1.4	140.????	Punta guidafilo M8 x 30 CuCrZr			nr	
1.5	145.0089	Ugello Gas Conico L=67,5 ø 15,5			nr	
	943.017X2	Cavo portacorrente mt.2			nr	





Guaine guidafile

La scelta della guaina guidafile dipende dal tipo di attacco tra torcia e macchina (es. Euro, diretto, Tweco, etc.), modello di torcia e suo raffreddamento (aria, acqua), lunghezza, materiale del filo (acciaio al carbonio, acciaio inox, alluminio, rame e sue leghe, etc.), diametro del filo.

Le guaine rivestite sono utilizzate nelle torçe con raffreddamento ad aria, quelle non rivestite (nude) per torçe raffreddate ad acqua; le guaine in teflon sono indicate per la saldatura dell'alluminio

cod. compatibile	cod. originale	descrizione	Ø	mt.	um.	disponibilità
originali						
	124.0012	Guaina spirale blu Ø 0,6 - 0,8	⊙	4,4	nr	
	124.0031	Guaina spirale rossa Ø 0,9 - 1,2	⊙	4,4	nr	
	124.0035			5,4	nr	
	124.0042	Guaina spirale gialla Ø 1,2 - 1,6	⊙	4,4	nr	
	124.0044			5,4	nr	

compatibili							
02.04.T3		In acciaio rivestita per Bz15-Bz25-Bz36	0,6 ÷ 1,0 ⊙ blu	3	nr		
02.04.T4				4	nr		
02.04.T5				5	nr		
02.04.R3			1,0 ÷ 1,2 ⊙ rossa	3	nr		
02.04.R4				4	nr		
02.04.R5				5	nr		
02.04.P3			1,2 ÷ 1,6 ⊙ gialla	3	nr		
02.04.P4				4	nr		
02.04.P5		5		nr			
02.04.501.N3		In acciaio nuda per Bz501	1,2 ÷ 1,6 ⊙ nuda	3	nr		
02.04.501.N4				4	nr		
			5	nr			
			1,6 ÷ 2,4	3	nr		
				4	nr		
				5	nr		
		In teflon per Bz15-Bz25-Bz36-Bz501	dim. 1,5x4,0 0,6 ÷ 0,9 ⊙ blu	3	nr		
				4	nr		
				5	nr		
			dim. 2,0x4,0 1,0 ÷ 1,2 ⊙ rossa	3	nr		
				4	nr		
				5	nr		
			dim. 3,0x4,5 1,2 ÷ 1,6 ⊙ gialla	3	nr		
				4	nr		
				5	nr		
				nr			
		Guainetta metallica con terminale rame per teflon blu e					
02.04.AL.CAM3		In teflon-carbonio con terminale rame	dim. 2,0x4,0 ⊙ tfl+carbonio	3	nr		
02.04.AL.CAM4				4	nr		
02.04.AL.CAM5				5	nr		
02.04.AL		Per alluminio con terminale rame (composizione Nylon + 12% grafite nera)	dim. 2,5x4,7	4,5	nr		
02.04.AL5				5,5	nr		

Su richiesta disponibili anche di lunghezza non standard per torçe da 5 o 6 metri



Pulsanti

cod. compatibile	cod. originale	descrizione	cf.	um.	disponibilità
02.09.ABZ		Pulsante standard		1 nr	
02.09.ER		Pulsante lungo		1 nr	

Impugnature

cod. compatibile	cod. originale	descrizione	cf.	um.	disponibilità
per tipo BZ 15 / 24 / 25 / 36 / 240 / 501					
02.08.ER.16		Impugnatura ergonomica (new coir)		1 nr	
	180.0127	Imp. completa MB Grip		1 nr	
	180.0076	Imp. completa MB Ergo		1 nr	

Altri ricambi

su richiesta disponibili altri modelli di torçe di altre ditte italiane, e relativi ricambi: punte, ugelli, diffusori, guaine guidafile, componentistica come cavi portacorrente, ghiera, supporti, snodi, scatole, corpi torça attacco macchina, lance raccorderia varia



Torçe compatibili tipo TW

Torçe con ricambi compatibili tipo Tweco; disponibili con attacco Euro o MK, anche con cavo coassiale made in Usa; lunghezze espresse in metri convertite da misure americane (10, 12 e 15 ft.-piedi)



cod	compatibilità ricambi	tipo torça	ciclo di lavoro e fili utilizzabili	raffr	lungh. mt.	um	disponibilità
	Tweco 1	Tw1	160A Mix 200A Co2 0,6 ÷ 1,2	aria	3 - 10 ft.	nr	
4 - 12 ft					nr		
4,5 - 15 ft					nr		
	Tweco 2	Tw2	200A Mix 250A Co2 0,8 ÷ 1,2	aria	3 - 10 ft.	nr	
4 - 12 ft					nr		
4,5 - 15 ft					nr		
	Tweco 3	Tw3	300A Mix 400A Co2 0,8 ÷ 1,6	aria	3 - 10 ft.	nr	
4 - 12 ft					nr		
4,5 - 15 ft					nr		
01.430.TWE	Tweco 4	Tw4	400A Mix 500A Co2 0,8 ÷ 2,0	aria	3 - 10 ft.	nr	
01.440.TWE					4 - 12 ft	nr	
01.445.TWE					4,5 - 15 ft	nr	



Torçe tipo Mega

Torçe con ricambi compatibili tipo Tw ma impugnatura ergonomica Trafimet; disponibili anche con attacco MK

cod	compatibilità ricambi	tipo torça	ciclo di lavoro e fili utilizzabili	raffr	lungh. mt.	um	disponibilità
MA5265	Tweco 2	Mega 2	200A Mix 250A Co2 0,8 ÷ 1,2	aria	3	nr	
MA5266					4	nr	
MA5267					4,6	nr	
MA5465	Tweco 4	Mega 4	400A Mix 500A Co2 0,8 ÷ 2,0	aria	3	nr	
MA5466					4	nr	
MA5467					4,6	nr	

Torçe originali Tweco (R)

Le torçe originali Tweco® non sono più disponibili

Ricambi torçe tipo Tw1



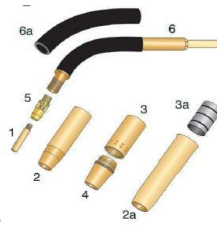
pos.	cod. compatibile	cod. originale	descrizione	∅	cf.	um	disponibilità
4	01.61.60	61-60	Corpo torcia (lancia) TW1 - 60°			nr	●
	01.71A	71A	Copertura isolante per lancia			nr	●
	01.61R	61R	Ghiera fissaggio			nr	●
3	01.51	51	Diffusore gas			nr	●
2	02.01.15.06		Punta guidafile M6 x 25	0,6		nr	●
	02.01.15.08			0,8		nr	●
	02.01.15.10			1,0		nr	●
	02.01.15.12			1,2		nr	●
1	01.21.50	21-50	Ugello ∅ 13 std			nr	●
	01.21.37	21-37	Ugello ∅ 9,5			nr	
	01.21.62	21-62	Ugello ∅ 16			nr	
	21-62 FAS	TW 21-62FAS	Ugello per puntatura			nr	

Ricambi torçe tipo Tw2



pos.	cod. compatibile	cod. originale	descrizione	∅	cf.	um	disponibilità
6	01.62A45	62A45	Corpo torcia (lancia) Tw 2 - 45°		1	nr	
	01.62A60	62A60	Corpo torcia (lancia) Tw 2 - 60°		1	nr	
5	01.52FN	52FN	Diffusore gas		5	nr	
1	01.14.30	14-30	Punta guidafile ∅ 6,3	0,8		nr	
	01.14.40	14-40		1,0			
	01.14.45	14-45		1,2			
	**	**		1,6			
2	01.23.62	23-62	Ugello fisso ∅ 16		10	nr	
	01.23.50	23-50	Ugello fisso ∅ 13		10	nr	

Ricambi torce tipo Tw3 e Tw4



pos.	cod. compatibile	cod. originale	descrizione	∅	cf.	um	disponibilità
6	01.63A45	-	Corpo torcia (lancia) Tw 3 - 45°			nr	
	01.63A60	-	Corpo torcia (lancia) Tw 3 - 60°			nr	
	01.64A45	-	Corpo torcia (lancia) Tw 4 - 45°			nr	
	01.64A60	-	Corpo torcia (lancia) Tw 4 - 60°			nr	
5	01.54A	54A	Diffusore gas			nr	
1	01.14H30	-	Punta guidafile	0,8	20	nr	
	01.14H40	14H-40		1,0			
	01.14H45	14H-45		1,2			
	01.14H116	14H-116		1,6			
3	01.34CT	34CT	Boccola porta ugello			10	nr
4	01.24CT62	24CT-62-S	Ugello ∅ 16			10	nr



Guaine guidafile

cod. originale	cod ns.	descrizione	∅	mt.	um	dove può essere fornito
01.42.4045		In acciaio rivestita per Tw1-Tw2-Tw3	0,8 ÷ 1,0	4,2	nr	
01.42.4045.5				5	nr	
01.44.116		In acciaio rivestita per Tw4	1,0 ÷ 1,6	4,5	nr	
01.44.116.5				5	nr	
01.44.116.7				7	nr	
01.44.564				4,5	nr	
01.44.564.7				7	nr	
01.04.MKAL		speciale per alluminio per Tw1-Tw2-Tw4		4,5	nr	
01.045.MKAL				5,5	nr	

Ricambi per altre torçe

Ricambi compatibili Ocim



pos.	cod. compatibile	ref. originale	descrizione	modello	um	disponibilità
compatibili						
5	11.33.RH503	150.112.102	Portaugello	502, 503, CH401	nr	
	11.55.RH503	101,101,103	Anello elastico	502, 503, CH401	nr	
4	11.03.RH503	151.105.106	Rondella isolante	502, 503, CH401	nr	
3	11.05.RH503	118.103.106	Diffusore gas	502, 503, CH401	nr	
2	02.01.M830.??	147.010.3??	Punta guidafile M8x30	502,	nr	
	02.01.M830.??H	147.020.3??	Punta guidafile M8x30 CuCr	502,	nr	
1	11.02.RH502.17	179.105.113	Ugello ø 17 std	502,	nr	

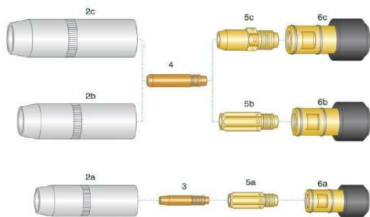
Ocim RH.503

04.01.M840.??		Punta guidafile M8x40	...503,	nr	
04.01.M840.??H		Punta guidafile M8x40 CuCr	...503,	nr	
11.02.RH503.17		Ugello ø 17 std	...503,	nr	

Cea CH-401

05.350.??		Punta guidafile M8x34 ø 1,0 - 1,2 - 1,6	..., CH401, C450	nr	
05.02.47		Ugello ø 17	..., CH401, C450	nr	

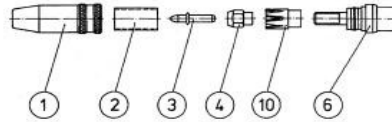
Ricambi compatibili Cea



pos.	cod. compatibile	ref. originale	descrizione	modello	cf.	um	disponibilità
	05.06.34	422605	Corpo torcia	C250		nr	
	05.03.34	452221	Supporto diffusore isolato			nr	
	05.05.27	423221	Diffusore gas			nr	
	05.25.xx		Punta guidafile ø 0,8 - 1,0 - 1,2			nr	
	05.02.27	486121	Ugello ø 16			nr	
	05.06.38	422605	Corpo torcia	C350		nr	
	05.03.38	452221	Supporto diffusore isolato			nr	
	05.05.37	423221	Diffusore gas			nr	
	05.350.xx	454878-454958-454959-454960	Punta guidafile ø 1,0 - 1,2 - 1,6			nr	
	05.02.37	486121	Ugello ø 16			nr	
	05.06.48		Corpo torcia	C450		nr	
	05.03.48		Supporto diffusore isolato			nr	
	05.05.47	423422	Diffusore gas			nr	
	05.350.xx	454878-454958-454959-454960	Punta guidafile M8x34 ø 1,0 - 1,2 - 1,6			nr	
	05.02.47	486122	Ugello ø 17			nr	

Ricambi Nuova Cerso e Tweco mod. "DF"

cod. compatibile		descrizione	cf.	um	disponibilità
10.05		Diffusore gas		10	nr
10.02.16		Ugello ø 16		10	nr
NEW10.05TRA		Diffusore gas (ME0024)		10	nr
NEW10.02.16TRA	10.02.16	Ugello ø 16 (MC0137)		10	nr
TRAMQ0182	TRAMQ0182	Isolante corpo torcia (MQ0182)		3	nr



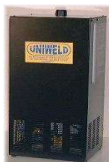
Ricambi Dinse (originali)

cod. originale	cod ns.	descrizione	modello	cf.	um	disponibilità
originali						
10	10.2MAS	Diffusore gas	DIX MATZ 540	2	nr	
2	2.3.500	Isolante		5	nr	
4	4.2.MAS	Dado porta punta		5	nr	
3	3.2-1?5A	Punta guidafile ø 1,0 - 1,2		10	nr	
1	1.3.5415A	Ugello ø 15		5	nr	
compatibili						
10.2MAS		Diffusore gas	DIX MATZ 540		nr	
2.3.500		Isolante		5	nr	
4.2.MAS		Dado porta punta		5	nr	
3.2-1?5A		Punta guidafile ø 1,0 - 1,2 (8x45 c/anellino)		5	nr	
1.3.5415A		Ugello ø 15 (l=76 mm)		5	nr	

Gruppi di raffreddamento

Gruppi di raffreddamento universali

Gruppo di raffreddamento universale composto da unità di raffreddamento in cabinet, attacco rapido con portagomma, 4 mt. di tubo rosso (acqua calda) e tubo blu (acqua fredda), liquido antigelo; aggiungere torcia con raffreddamento; disponibile in versione orizzontale (320x470x270 mm.) o verticale (180x300x500 mm.)



codice	descrizione	um	note
VA.GR.0?220V	Gruppo 220V (orizz. o vert.)	nr	
VA.GR.0?380V	Gruppo 380V (orizz. o vert.)	nr	

Liquidi refrigeranti per torçe

Refrigerante universale per ogni tipo di gruppo di raffreddamento



TRAUT1158RED	Liquido refrigerante rosso	5 lt.	cf
--------------	----------------------------	-------	----

Su richiesta torçe e ricambi per torçe con applicazioni particolari

Torçe spool-gun (bobinetta sulla torcia)



Torçe push-pull (la torcia "tira" il filo che resta nel trainafile della macchina)



Torçe con aspirazione dei fumi incorporata



Torçe con lancia allungata

Torçe per automazioni