

MIG / MAG

Torçe per saldatura

serie RMB

raffreddate ad aria,
con lancia girevole,
ed estraibile

Dati tecnici secondo EN 50078:

RMB 15 AK TF / RMB 24 KD TF

RMB 25 AK TF / RMB 36 KD TF

Duty Cycle : 180 A / 250 A / 230 A / 300 A CO₂

150 A / 220 A / 200 A / 270 A

Miscela 82/18 - 60 % duty cycle

fili - ø: 0,6 - 1,2

- per ridurre la fatica
- Struttura robusta con cepite 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=14+0,05 xl). In MIG pulsato il duty cycle deve essere considerato ridotto del 35%.

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. La cura nei dettagli e nell'assemblaggio fanno di questa serie il partner ideale ed affidabile per ogni tipo di applicazione.

Caratteristiche tecniche delle torçe :

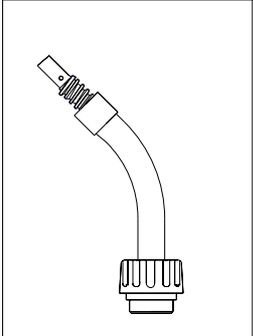
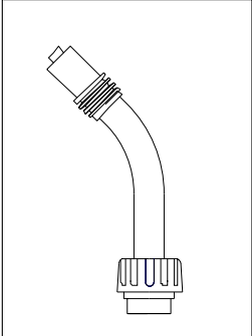
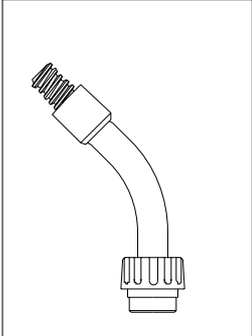
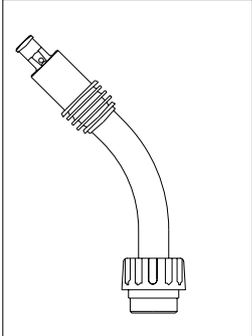
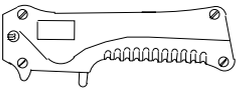
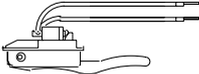
- La lancia girevole estraibile consente un notevole risparmio nei tempi morti di saldatura garantendo anche una elevata flessibilità di impiego
- Raffreddamento ottimale in grado di incrementare la vita torcia
- Fasciame leggero e flessibile realizzato

Tipo	Impugnatura	Lungh. 3,00m	Lungh. 4,00m	Lungh. 5,00m
		Codice	Codice	Codice
RMB 15 AK TF	Imp. ERGO V - KH	002D462	002D463	002D464
RMB 24 KD TF	Imp. ERGO V - KH	012D085	012D086	012D087
RMB 25 AK TF	Imp. ERGO V - KH	004D487	004D488	004D489
RMB 36 KD TF	Imp. ERGO V - KH	014D436	014D437	014D438



RMB TF raffreddate ad aria

Parti principale consumabile serie torce RMB raffreddate ad aria ¹⁾

Tipo	RMB 15 AK TF	RMB 24 AK TF	RMB 25 AK TF	RMB 36 KD TF
Lancia girevole ²⁾				
	BZ002D223	BZ012D028	BZ004D261	BZ014D687
Spezzone guaina		BZ122D037 / BZ122D038 / BZ122D039		
Corpo torcia		BZ014D255		
Impugnatura S - KH		BZ180D032		
Micro interruttore		BZ185D037		
Molla supporta fasciame		BZ400D205		

¹⁾ Gli altri ricambi sono analoghi a quelli della corrispondente torcia della serie MB ,
quindi fare riferimento agli spaccati torce MB 15 AK / MB 24 KD / MB 25 AK / MB 36 KD .

²⁾ Per le parti consumabile lancia fare riferimento alla corrispondente torcia della serie MB .

CODICE	RIF.	DESCRIZIONE
002D462	0000	Torcia RMB/S-TF 15 da mt.3
002D463	0000	Torcia RMB/S-TF15 da mt.4
002D464	0000	Torcia RMB/S-TF 15 da mt.5
004D487	0000	Torcia RMB/S-TF 25 da mt.3
004D488	0000	Torcia RMB/S-TF 25 da mt.4
004D489	0000	Torcia RMB/S-TF 25 da mt.5
012D085	0000	Torcia RMB/S-TF 24 da mt.3
012D086	0000	Torcia RMB/S-TF 24 da mt.4
012D087	0000	Torcia RMB/S-TF 24 da mt.5
014D436	0000	Torcia RMB/S-TF36 da mt.3-L/T
014D437	0000	Torcia RMB/S-TF 36 da mt.4-L/T
014D438	0000	Torcia RMB/S-TF 36 da mt.5-L/T
018D491	0000	Torcia RMB/S-TF 26 da mt.3-L/T
018D492	0000	Torcia RMB/S-TF 26 da mt.4-L/T
018D493	0000	Torcia RMB/S-TF 26 da mt.5-L/T
002D223	0001	Lancia terminale girevole RMB 15AK/TF
004D261	0001	Lancia terminale girevole RMB 25AK/TF
012D028	0001	Lancia terminale girevole RMB 24 KD/TF
014D687	0001	Lancia terminale girevole RMB 26/36KD/TF
122D037	0002	Spezzone guaina interno lancia foro ø1.5 per RMB
122D038	0002	Spezzone guaina interno lancia foro ø 2.0 per RMB
122D039	0002	Spezzone guaina interno lancia foro ø 2.5 per RMB
014D255	0003	Corpo torcia int.impugnatura per RMB
180D032	0004	Impugnatura L/T RMB/S-Aria
185D037	0005	Microinterruttore L/T per imp.RMB
400D205	0006	Molla supporto coassiale su imp.RMB