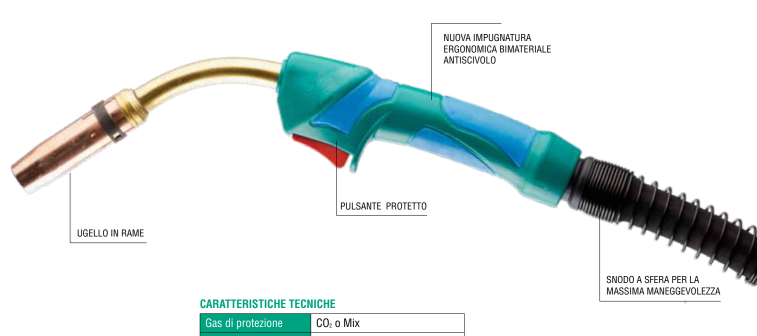
## **TORCIA BZ 501**

La torcia professionale con raffreddamento ad acqua. Ottime prestazioni ad un prezzo contenuto.



| Gas di protezione  | CO <sub>2</sub> o Mix               |
|--------------------|-------------------------------------|
| Classe di tensione | L                                   |
| Raffreddamento     | Acqua                               |
| Diametro filo      | 0,6 - 0,8 - 1,2 - 1,6               |
| Ciclo di lavoro    | 60% 500A CO <sub>2</sub> - 450A Mix |



È una torcia in grado di assicurare ottime prestazioni con un buon rapporto qualità-prezzo. L'impugnatura ergonomica e leggera permette un ottimale bilanciamento dei pesi ed una facile manovrabilità senza affaticare troppo la mano dell'utilizzatore. Un bordo di protezione caratterizza il pulsante e ne evita accensioni accidentali.

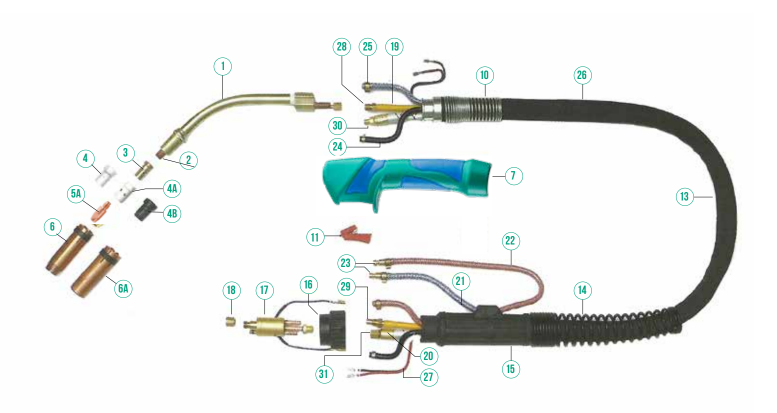
Disponibile con 3 diverse misure di cavo: 3 - 4 - 5 m.

## **UTILIZZO CONSIGLIATO**

Ideale per media carpenteria pesante, per fili in acciaio fino a ø 1,6 mm, per fili in alluminio e acciaio inox fino a ø

| CODICE          | Descrizione                       | D | Peso (kg) | N° pz. |
|-----------------|-----------------------------------|---|-----------|--------|
| 9T02005013SPC16 | TORCIA BZ 501 CAVO 3 m cavo da 16 | D | 3,70      | 1      |
| 9T02005014SPC16 | TORCIA BZ 501 CAVO 4 m cavo da 16 | D | 3,90      | 1      |
| 9T02005015SPC16 | TORCIA BZ 501 CAVO 5 m cavo da 16 | D | 4,10      | 1      |

## **PARTI RICAMBIO TORCIA BZ 501**



| CODICE        | Descrizione                        | Num. | D | N° pz. |
|---------------|------------------------------------|------|---|--------|
| 9T0206501C    | Lancia BZ 501                      | 1    | D | 1      |
| 9T0203501     | Ranella isolante                   | 2    | D | 100    |
| 9T0205501C/C  | Portapunta BZ 501 - BZ 551         | 3    | D | 10     |
| 9T0205501     | Diffusore gas STD                  | 4    | D | 50     |
| 9T0205501CER  | Diffusore gas ceramica             | 4A   | D | 50     |
| 9T0205501/CB  | Diffusore gas nero                 | 4B   | D | 50     |
| 9T0201M83008C | Punta guidafilo M8x30 ø 0,8        | 5A   | D | 20     |
| 9T0201M83010C | Punta guidafilo M8x30 ø 1,0        | 5A   | D | 20     |
| 9T0201M83012C | Punta guidafilo M8x30 ø 1,2        | 5A   | D | 20     |
| 9T0201M83014C | Punta guidafilo M8x30 ø 1,4        | 5A   | D | 20     |
| 9T0201M83016C | Punta guidafilo M8x30 ø 1,6        | 5A   | D | 20     |
| 9T0201M83008H | Punta guidafilo M8x30 ø 0,8 CuCrZr | 5A   | D | 10     |
| 9T0201M83010H | Punta guidafilo M8x30 ø 1,0 CuCrZr | 5A   | D | 10     |
| 9T0201M83012H | Punta guidafilo M8x30 ø 1,2 CuCrZr | 5A   | D | 10     |
| 9T0201M83014H | Punta guidafilo M8x30 ø 1,4 CuCrZr | 5A   | D | 10     |
| 9T0201M83016H | Punta guidafilo M8x30 ø 1,6 CuCrZr | 5A   | D | 10     |
| 9T020250116C  | Ugello gas conico ø 16             | 6    | D | 5      |
| 9T020250119C  | Ugello gas conico ø 19             | 6A   | D | 10     |
| 9T0208ABZTT   | Impugnatura ergonomica COMPLETA    | 7    | R | 1      |
| 9T02144M92    | Molla impugnatura                  | 10   | R | 1      |
| 9T0209ABZ     | Pulsante standard                  | 11   | R | 1      |
| 9T02205013    | Pacco cavi completo 3 m            | 13   | R | 1      |
| 9T02205014    | Pacco cavi completo 4 m            | 13   | R | 1      |
| 9T02205015    | Pacco cavi completo 5 m            | 13   | R | 1      |
| 9TEA311       | Molla per scatola posteriore       | 14   | R | 1      |
| 9TBW159       | Scatola posteriore grande          | 15   | R | 1      |

(segue a pagina successiva)

(segue da pagina precedente)

| CODICE       | Descrizione   | Num. | D | N° pz. |
|--------------|---|------|---|--------|
| 9T023004C    | Ghiera attacco Euro                                 | 16   | R | 1      |
| 9T0230501C   | Corpo torcia poster. spine mobili BZ acqua          | 17   | R | 1      |
| 9T023006C    | Dado ferma guaina                                   | 18   | R | 1      |
| 9T02245013G0 | Cavo porta corrente H <sub>2</sub> O 3 m            | 19   | R | 1      |
| 9T02245014G0 | Cavo porta corrente H <sub>2</sub> O 4 m            | 19   | R | 1      |
| 9T02215013   | Tubo porta guaina 3 m                               | 20   | R | 1      |
| 9T02215014   | Tubo porta guaina 4 m                               | 20   | R | 1      |
| 9T02215015   | Tubo porta guaina 5 m                               | 20   | R | 1      |
| 9TVAGH58BPVC | Tubetto H <sub>2</sub> O blu ø 5x8 pvc al m         | 21   | R | 100    |
| 9TVAGH58B    | Tubetto H <sub>2</sub> O blu trecciato ø 5x8 al m   | 21   | R | 250    |
| 9TVAGH58RPVC | Tubetto H <sub>2</sub> O rosso ø 5x8 pvc al m       | 22   | R | 100    |
| 9TVAGH58R    | Tubetto H <sub>2</sub> O rosso trecciato ø 5x8 al m | 22   | R | 250    |
| 9T0235501    | Attacco rapido maschio H <sub>2</sub> O ø 6         | 23   | R | 10     |
| 9TVAGH57NPVC | Tubetto gas nero ø 5x8 pvc al m                     | 24   | R | 100    |
| 9T02305011   | Fascetta ø 9,5                                      | 25   | R | 100    |
| 9T02305012   | Fascetta ø 10,5                                     | 25   | R | 100    |
| 9T02305013   | Fascetta ø 8,7                                      | 25   | R | 100    |
| 9T02305014   | Fascetta ø 8,0                                      | 25   | R | 100    |
| 9TVAPR2628N  | Procavo in gomma telata 26x28 al m                  | 26   | R | 40     |
| 9TVAPR2831N  | Procavo in gomma telata 28x31 al m                  | 26   | R | 40     |
| 9TVACVBP     | Cavetto comandi bipolare al m                       | 27   | R | 100    |
| 9T02PG501A   | Raccordo portaguaina anteriore                      | 28   | R | 1      |
| 9T02PG501P   | Raccordo portaguaina posteriore                     | 29   | R | 1      |
| 9T0245M501C  | Raccordo maschio cavo corrente                      | 30   | R | 1      |
| 9T0245F501C  | Raccordo femmina cavo corrente                      | 31   | R | 1      |

RICAMBI INTERCAMBIABILI **E COMPATIBILI CON I MAGGIORI PRODUTTORI EUROPEI**