



cod. 10 30 10 90 03

ΩMEGA

TAGLIO AL PLASMA
PLASMA CUTTER



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7



- 1) Test aria compressa
- 2) Segnalatore di pressione
- 3) Corretta tensione in torcia
- 4) Corretta alimentazione
- 5) Protezione termica
- 6) Anomalia d'alimentazione
- 7) Regolazione corrente di taglio

- 1) Compressed air test
- 2) Low air pressure signal
- 3) Correct torch voltage
- 4) Correct power supply
- 5) Thermal overload protection
- 6) Power supply fault
- 7) Cutting current regulator



Packing dimensions
cm. 48 x 26,5 x h 38

Dati tecnici	Technical data	Omega
Alimentazione	Input voltage	V 50/60 Hz 1 Ph x 230
Fusibile di rete	Fuse	Amp 16
Potenza di installazione	Installation power	KW 4
Tensione a vuoto	Open circuit voltage	Volt 350
Corrente di taglio	Cutting current	Amp 5 - 35
Servizio	Duty cycle	Amp 35 @ 40%
Spessore max taglio acciaio	Max cutting thick steel	mm. 10
Pressione aria	Air pressure	BAR 4,5
Consumo aria	Air consumption	l/min. 100
Dimensioni	Dimensions	mm. 400 x 150 x 310
Peso	Weight	kg. 13

Omega è stato concepito per l'utilizzo in carrozzeria: l'arco dolce e stabile, consente il taglio di scatolati, con almeno 3 mm. di luce interna, senza danneggiare le parti non interessate. La regolazione della corrente permette di operare tagli netti fino a spessori di 10 mm. di acciaio

Omega has been designed for use in bodywork shops: the soft and stable arc allows box sections with at least a 3 mm. internal space to be cut without damaging the other parts. The current can be regulated so that sharp cuts can be made in steel up to 10 mm. thick



OPTIONAL PER TAGLIO AL PLASMA

OPTIONAL FOR PLASMA CUTTER



cod. 10 30 10 71 25

Molla distanziale
1 pezzo

*Spacer spring
1 piece*



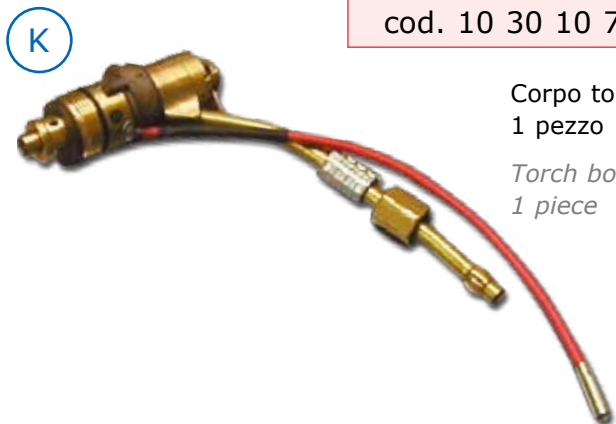
cod. 10 30 10 71 07

Carrello per taglio
1 pezzo

*Cutting guide
1 piece*

RICAMBI PER TAGLIO AL PLASMA

SPARE PARTS FOR PLASMA CUTTER



cod. 10 30 10 70 95

Corpo torcia
1 pezzo

*Torch body
1 piece*



cod. 10 30 10 71 30

Ugello corto
1 pezzo

*Short nozzle
1 piece*



cod. 10 30 10 71 31

Ugello medio
1 pezzo

*Medium nozzle
1 piece*



cod. 10 30 10 71 26

Diffusore aria
1 pezzo

*Air diffuser
1 piece*



cod. 10 30 10 71 32

Ugello medio
1 pezzo

*Medium nozzle
1 piece*



cod. 10 30 10 71 27

Elettrodo corto
1 pezzo

*Short electrode
1 piece*



cod. 10 30 10 71 33

Ugello lungo
1 pezzo

*Long nozzle
1 piece*



cod. 10 30 10 71 28

Elettrodo medio
1 pezzo

*Medium electrode
1 piece*



cod. 10 30 10 71 34

Ugello lungo
1 pezzo

*Long nozzle
1 piece*



cod. 10 30 10 71 29

Elettrodo lungo
1 pezzo

*Long electrode
1 piece*



cod. 10 30 10 71 35

Porta ugello
1 pezzo

*Nozzle holder
1 piece*