



HELVI PC DUAL45

Reference: 99830026K

HELVI PC DUAL45 Taglio al plasma

HELVI PC DUAL45 è un **impianto di taglio al plasma** già predisposto della torcia PT40 EASY FIT. Plasma HELVI PC DUAL45 realizzato **con tecnologia inverter**, studiato per essere alimentato da qualsiasi linea elettrica con tensioni tra 90 V e 270 V. Grazie al sistema FLEXLINE, il plasma HELVI PC DUAL45 riconosce automaticamente la tensione in ingresso (115 V o 230 V). Il nuovo plasma HELVI PC DUAL45 si caratterizza anche per il design innovativo che permette all'utilizzatore di alloggiare la torcia all'interno del vano laterale, facilitandone così il suo trasporto. Ideale per lavori di carrozzeria, interventi di manutenzione e riparazione di lamiere con spessori fino a 15 mm.

HELVI PC DUAL45 è un impianto di taglio al plasma monofase con alimentazione a 115 V o 230 V e una frequenza da 50/60 Hz. HELVI PC DUAL45 ha una potenza nominale al 60% di 2300 VA a 115 V e 3300 VA a 230 V per una corrente massima di 30 A a 115 V e di 40 A a 230 V.

La tensione a vuoto di HELVI PC DUAL45 è di 480 V.

Il plasma HELVI PC DUAL45 ha un isolamento H e un grado di protezione IP22S.

HELVI PC DUAL45 è **molto compatta e comoda trasportare** grazie al suo peso molto leggero di circa 16 Kg e alla comoda maniglia.

Caratteristiche tecniche di HELVI PC DUAL45:

Tipo fase: Monofase

Frequenza: 50/60 Hz

Tensione: 115/230 V

Potenza: 2300 VA (115 V) / 3300 VA (230 V)

Tipo di taglio: Taglio al plasma

Tensione a vuoto: 480 V

Regolazione di corrente: 20 - 30 A (115 V) / 20 - 40 A (230 V)

Ciclo di lavoro a 40°: 30 A al 35% - 20 A al 100% (115 V) / 40 A al 40% - 25 A al 100% (230 V)

Corrente massima: 30 A (115 V) / 40 A (230 V)

Taglio di separazione: 10 mm (115 V) / 15 mm (230 V)

Taglio di qualità 25 cm/min: 15 mm (230 V)

Pressione aria: 4 - 5.5 bar

Capacità aria: 100 Lt/min

Isolamento: H

Grado di protezione: IP22S

Torcia plasma: PT40 EASY FIT

Lunghezza: 380 mm

Larghezza: 155 mm

Altezza: 320 mm

Peso: 16.4 Kg

Inverter

Se invece stai cercando un altro prodotto simile al plasma HELVI PC DUAL45 allora ti consigliamo di visionare l'intera gamma

dedicata al [taglio al plasma](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

| | |
|---------------------------------|---|
| Tipo fase | Monofase |
| Frequenza (Hz) | 50 / 60 |
| Tensione (V) | 115 / 230 |
| Grado di protezione | IP22S |
| Potenza (VA) | 2300 (115 V) / 3300 (230 V) |
| Classe di isolamento motore | H |
| Pressione (bar) | 4 - 5.5 |
| Tensione a vuoto (V) | 480 |
| Gamma di corrente (A) | 30 al 35% - 20 al 100% (115 V) / 40 al 40% - 25 al 100% (230 V) |
| Regolazione di corrente (A) | 20 - 30 (115 V) / 20 - 40 (230 V) |
| Massimo spessore di taglio (mm) | 10 (115 V) / 15 (230 V) |
| Corrente massima (A) | 30 (115 V) / 40 (230 V) |
| Lunghezza (mm) | 380 |
| Larghezza (mm) | 155 |
| Altezza (mm) | 320 |
| Tipo di prodotto | Taglio al plasma |
| Regolatore di tensione | Inverter |
| Peso (Kg) | 16.4 |