



# TELWIN TECHNOLOGY PLASMA 41 230V

**Prezzo:**

**580,00 € iva esclusa**

## **Product description:**

Sistema inverter di taglio al plasma ad aria compressa, con innesco a contatto dell'arco pilota. Consente il taglio veloce senza deformazione di tutti i materiali conduttori quali acciaio, acciaio inox, acciaio galvanizzato, alluminio, rame, ottone, ecc.

Caratteristiche:

- peso e dimensioni ridotti
- segnalazione presenza tensione in torcia, protezioni
- raffreddamento automatico della torcia
- visualizzazione pressione aria
- protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente.

Completo di torcia.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

## **Product features:**

Tipo fase: Monofase

Frequenza (Hz): 50 / 60

Tensione (V): 230

Rendimento (%): 85

Grado di protezione: IP23

Pressione (bar): 4 - 5

Tensione a vuoto (V): 405

Regolazione di corrente (A): 7 - 40

Massimo spessore di taglio (mm): 12

Corrente massima (A): 35

Lunghezza (mm): 540

Larghezza (mm): 150

Altezza (mm): 270

Regolatore di tensione: Inverter

Peso (Kg):