



# TELWIN PCP 28 LCD PUNTATRICE A COLONNA TRIFASE 16400 A

## Product description:

TELWIN PCP 28 LCD PUNTATRICE A COLONNA TRIFASE 16400 A

TELWIN PCP 28 LCD è una saldatrice a resistenza (puntatrice) a colonna trifase, a braccio oscillante, con controllo digitale a microprocessore con corrente di puntatura di 16400A.

TELWIN PCP 28 è dotata di pannello digitale LCD multifunzione che consente di operare: in modalità EASY; in modalità EXPERT con la possibilità di salvare fino a 20 programmi personalizzati. Funzionamento in continuo e pulsato garantisce ottime saldature sui vari tipi di acciai.

Tra le differenti modalità per effettuare la saldatura tra due parti metalliche vi è quella definita saldatura elettrica a resistenza tramite la quale è possibile unire tra di loro due lamiere o altre superfici metalliche procedendo per punti di saldatura.

Il funzionamento di una puntatrice TELWIN PCP 28 è basato sulla presenza di un circuito elettrico che permette il raggiungimento di un elevato calore esclusivamente nei punti in cui gli elettrodi si trovano a contatto con la zona da saldare.

Caratteristiche saldatrice TELWIN PCP 28 LCD:

- regolazione della corrente di puntatura (%), tempo di puntatura (cicli), pressione e velocità di chiusura elettrodi
- scelta di vari parametri del ciclo di puntatura (tempo di accostaggio, tempo di rampa, tempo di saldatura, tempo di pausa e numero di impulsi)
- display LCD di facile lettura
- azionamento pneumatico
- regolazione dello scartamento dei bracci
- protezione termica con segnalazione





- regolazione flusso aria per il rallentamento della chiusura bracci

#### CARATTERISTICHE TECNICHE TELWIN PCP 28 LCD:

Tipo fase: Trifase  
Tensione di alimentazione: 400V  
Potenza nominale X=50%: 25 VA  
Fattore di potenza (cos?): 0,7  
Frequenza: 50 / 60 Hz  
Spessore max puntatura 2 lati: 5 + 5 mm  
Corrente puntatura max: 16400 A  
Forza massima agli elettrodi: 220 daN  
Tensione a vuoto max: 4,2 V  
Potenza assorbita max: 60 kVA  
Rapporto di intermittenza: 5,5 %  
Grado di protezione: IP20  
Sporgenza bracci: 330 mm  
Lunghezza: 790 mm  
Profondità: 320 mm  
Altezza: 1280 mm  
Peso: 148 Kg

Cerchi una saldatrice con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'intera gamma di saldatrici TELWIN o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### Product features:

Tipo fase: Trifase  
Frequenza (Hz): 50 / 60  
Tensione (V): 400  
Grado di protezione: IP20  
Tensione a vuoto (V): 4.2  
Spessore massimo di puntatura (mm + mm): 5 + 5  
Corrente massima (A): 16400  
Lunghezza (mm): 790  
Larghezza (mm): 320  
Altezza (mm): 1280  
Peso (Kg): 148

