

## Presse elettriche di aggraffatura

SERIE CP

20

40 E

80

Presse elettriche della serie CP per terminali nastrati



## CARATTERISTICHE

- Dotate di protezione di sicurezza, corpo in acciaio e display in lingua inglese
- Il supporto bobine è regolabile
- Altezza di aggraffatura regolabile con una precisione di circa 0,03 mm
- Equipaggiate con una lampada da lavoro a basso consumo energetico con LED a luce fredda

## OPZIONI

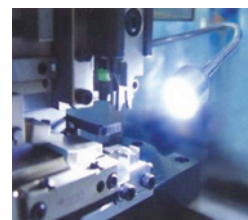
- Sistema CFM (Crimp Force Monitoring). Il CFM blocca la pressa in caso di anomalia, ma senza eliminazione della parte difettosa

## SPECIFICHE TECNICHE

|                         | CP 20              | CP 40 E            | CP 80               |
|-------------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| Altezza di aggraffatura | 135,78 mm          |                    |                     |
| Forza di aggraffatura   | 20 kN              | 40 kN              | 80 kN               |
| Corsa                   | 40 mm              |                    |                     |
| Velocità                | 160 c.p.m.         | 160 c.p.m.         | 80 c.p.m.           |
| Potenza                 | 750 W              | 1500 W             | 3000 W              |
| Alimentazione elettrica | 220 VAC / 5 Hz     | 220 VAC / 5 Hz     | 380 VAC / 50 Hz     |
| Dimensioni              | 325 x 280 x 730 mm | 360 x 300 x 890 mm | 430 x 360 x 1030 mm |
| Peso                    | 75 Kg              | 105 Kg             | 200 Kg              |

**Conformità CE:** Le presse serie CP sono pienamente conformi alle normative CE e alle linee guida per le attrezzature EMC relative alla sicurezza meccanica, elettrica e alla compatibilità elettromagnetica.

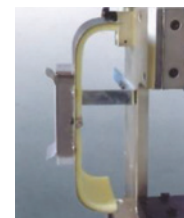
**Importante:** raccomandiamo di inviare i campioni con le applicazioni richieste per un esame preventivo.



Lampada luce LED



Altezza di aggraffatura regolabile



Guide terminali



Supporto bobina