



Phon industriali > serie "HOTWIND" > HOTWIND

PHON INDUSTRIALE - SERIE "HOTWIND" -

Caratteristiche: molto robusto e ad alta prestazione, questo phon è l'utensile professionale più adatto all'utilizzo in continuo sulle catene di montaggio. È molto silenzioso, è dotato di doppio isolamento ed è l'ideale per termorestringere, riscaldare, saldare, asciugare, attivare e scongelare. È caratterizzato dal corpo in plastica resistente agli urti che, grazie a tre fori filettati M5, può essere montato su macchinari. Ha il condotto di soffiaggio (che misura Ø 62 mm) ricoperto da un tubo di protezione, entrambi realizzati in acciaio inox. È dotato della regolazione elettronica in continuo della temperatura, da 20°C a 650°C a scelta, e della regolazione del volume d'aria su più livelli fino a oltre 500 l/min. Una volta impostata, la temperatura rimane costante indipendentemente dagli ugelli o accessori utilizzati; il regolatore termostatico, inoltre, previene il surriscaldamento della resistenza quando il flusso dell'aria è ostruito o interrotto. Per garantire lunga durata alle resistenze, è consigliabile lasciar raffreddare (a 20°C) il convogliatore dopo l'uso. Ha una potenza di 3700 W, il voltaggio di 230 V (50/60 Hz) ed ha le seguenti dimensioni: 330 x 180 x 105 (L x H x P).

Su richiesta: il phon può essere fornito in due altre versioni con le seguenti caratteristiche:

- 1) Potenza: 3100 W, Voltaggio: 230 (50/60 Hz), Temperatura effusore: 800°C max, Volume d'aria: 900 l/min max.
- 2) Potenza: 5400 W, Voltaggio: 400 (50/60 Hz), Temperatura effusore: 650°C max, Volume d'aria: 900 l/min max.



Il disegno è indicativo e le proporzioni potrebbero non corrispondere alle dimensioni in tabella o reali.

ARTICOLO	potenza	temperatura effusore	volume d'aria	confezione pz.
HOTWIND	3700 W	20-650°C max	550 l/min max	1