

















Accessori per professionisti

Gli ugelli sono 100% compatibili con i nostri strumenti termici e assicurano il flusso d'aria corretto per ogni applicazione. Grazie al fissaggio a vite, gli ugelli possono essere utilizzati anche per molti dispositivi di altri produttori. Trovate inoltre degli strumenti che semplificano molto la vita quotidiana dei professionisti delle applicazioni di membrane sui tetti e garantiscono un risultato perfetto.

 Ugello piatto angolato 20 x 2 mm EAN 4007841 092115	 Ugello piatto angolato 20 x 2 mm, 100° EAN 4007841 007812	 Ugello piatto angolato 30 x 2 mm, 60° EAN 4007841 011925	 Ugello piatto angolato 40 x 2 mm EAN 4007841 092016
 Ugello piatto 40 x 2 mm perforato EAN 4007841 009083	 Ugello piatto 60 x 2 mm per bitume EAN 4007841 009090	 Ugello tondo 5 mm EAN 4007841 092214	 Zoccolo per saldatura rapida 5 mm EAN 4007841 010287
 Rullo pressore in silicone 40 mm EAN 4007841 006785 (con cuscinetto a sfera, a un braccio)	 Rullo pressore in teflon 40 mm EAN 4007841 034122 (con cuscinetto a sfera, a un braccio)	 Rullo pressore in ottone 7 mm EAN 4007841 034115	 Uncino per controllo saldature EAN 4007841 034986
 Forbici per teloni EAN 4007841 010423 (per mancini e destrorsi)	 Spatola in teflon EAN 4007841 011833	 Elemento riscaldante di ricambio HG 2620 E EAN 4007841 009212	
Il sistema di taglio per professionisti.  PRO CUT (con 2 guide da 1.5 m) EAN 4007841 058821			

STEINEL Italia S.r.l.
Largo Donegani 2
I-20121 Milano / Italy
Telefono +39 / 02 / 96457231
Fax +39 / 02 / 96459295

E-mail info@steinel.it
www.steinel.it



Il vostro partner STEINEL

Sui tetti del mondo come a casa.

Convogliatori ad aria calda STEINEL.



Il TOP di gamma. Ideale per l'artigianato.

Convogliatore ad aria calda HG 2620 E

- display LCD per il controllo della temperatura
- regolazione semplice tramite joystick in step da 10 °C tra 50 e 700 °C
- regolazione continua del volume d'aria tra 150 e 500 l/min con una potenza di 4.000 Pa
- 4 programmi configurabili individualmente per temperatura e volume d'aria
- potente motore senza spazzole per oltre 10.000 ore di esercizio
- forma costruttiva particolarmente robusta e affidabile in ogni cantiere



Dati tecnici

Potenza: 2300W
Temperatura: continua 50 - 700 °C (regolabile in passi da 10 °C)
Volume d'aria: 150 - 500 l/min
Pressione dell'aria: 4.000 Pa
Motore: senza spazzole

Durata di vita del motore: 10.000 ore

Elemento riscaldante: resistenza in ceramica sostituibile
Termoprotezione: sì
Classe di protezione (senza messa a terra): II
Dimensioni (lungh. x largh. x alt.): 358 x 91 x 95 mm
Allacciamento alla rete: 220 - 230V, 50/60Hz
Peso: 0,840 kg (senza cavo di rete)

Dettagli per l'ordine

EAN 4007841 008338 (scatola pieghevole)
EAN 4007841 351809 (valigia)
EAN 4007841 008291 (set per la saldatura di teloni con ugello piatto angolato 20x2 mm, ugello piatto angolato 40x2 mm e rullo pressore in silicone)



L'innovazione sul tetto piano.

Saldatrice automatica HG ROOF two

- saldatrice automatica compatta comandabile da entrambi i lati
- convogliatore ad aria calda potente da 2.000 W
- display LCD con regolazione della temperatura da 50 a 620 °C
- elevata pressione di appoggio per saldatura lungo il bordo fino a 8 cm, saldatura fino a 15 cm su angoli di attici
- regolazione continua della velocità (1 - 5 m/min)
- leggera e facile da usare per un lavoro perfetto sui tetti piani più piccoli



Cassa per il trasporto compatta



Peso di zavoratura



Piastra di avvio



Spazzola metallica



Saldatura lungo il bordo su lati dritti fino a 8 cm sugli attici

Dati tecnici

Potenza: 2000W
Temperatura di saldatura: 50 - 620 °C (regolazione digitale della temperatura con visualizzazione sul display)
Motore del convogliatore ad aria calda: senza spazzole
Peso: ca. 14 kg + 1 x 1,1 kg di peso di zavoratura
Velocità: 1 - 5 m/min

Larghezza di saldatura: fino a 40 mm
Caratteristiche speciali: movimento automatico avanti e indietro, saldatura lungo il bordo fino a 15 cm su angoli di attici, Softstart e interruttore di sicurezza
Adatto per: membrane termoplastiche per la copertura di tetti

Dotazione

HG ROOF two, cassa per il trasporto, piastra di avvio, 1 peso di zavoratura e spazzola metallica

Dettagli per l'ordine
EAN 4007841 079741

Soddisfa le esigenze più elevate.

Convogliatore ad aria calda HG 2420 E

- impostazione della temperatura da 80 a 650 °C in 9 passi
- regolazione del volume d'aria in 2 livelli da 150 l/min a 400 l/min
- motore potente fino a 1.000 ore di esercizio
- forma costruttiva particolarmente robusta e affidabile in ogni cantiere



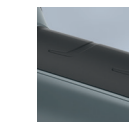
Convogliatore a 2 velocità



Regolazione continua della temperatura



Filtro per polveri sottili integrato



Impugnatura morbida ergonomica



Cavo di rete sostituibile



Adatto per „ugelli professionali“ avvitabili

Dati tecnici

Potenza: 2200W
Temp.: 80 - 650 °C (regolabile in 9 passi)
Volume d'aria: 150 - 400 l/min
Pressione dell'aria: 4.000 Pa
Elemento riscaldante: resistenza in ceramica

Termoprotezione: sì
Classe di protezione (senza messa a terra): II
Dimensioni (lungh. x largh. x alt.): 337 x 75 x 89 mm
Allacciamento alla rete: 220 - 230V, 50/60Hz
Peso: 0,960 kg (senza cavo di rete)

Dettagli per l'ordine

EAN 4007841 008284 (valigia)

