

HC 260 C - 2,8 DNB (0114026100) Pialla
Scatola di cartone; per corrente trifase

N. ordine 0114026100
EAN 4003665436265



Immagine rappresentativa



- Semplice conversione da pialla a filo a pialla a spessore, senza l'ausilio di attrezzi
- Trasmissione robusta per un avanzamento uniforme del pezzo
- Tavolo per piallatura a spessore in massiccia ghisa grigia, resistente all'usura
- Pratica regolazione dell'altezza tramite manovella
- Coltelli pialla con doppio tagliente, per una maggiore longevità
- Guida orientabile a 90°-45°
- Silenzioso motore a induzione, robusto ed esente da manutenzione
- Protezione antiriavviamento: impedisce l'avviamento accidentale in seguito a un'interruzione di corrente
- Motore a corrente trifase a coppia elevata

Dati tecnici**Dati tecnici**

Dimensioni	1110 x 620 x 980 mm
Tavoli per piallatura a filo lungh. x largh.	1040 x 280 mm
Asportazione trucioli piallatura a filo	0 - 3 mm
Asportazione trucioli piallatura a spessore	0 - 3 mm
Materiale piani di piallatura a filo	Alluminio fuso
Materiale tavolo per piallatura a spessore	Ghisa grigia
Tavolo per piallatura a spessore lungh. x largh.	400 x 260 mm
Altezza / larghezza di passata	160 / 260 mm
Velocità di avanzamento	5 m/min
Diametro dell'albero portalame	63 mm
Numero di lame	2
Velocità dell'albero portalame	6500 /min
Tensione di alimentazione	380 - 415 V
Potenza nominale assorbita	2800 W
Potenza resa	1900 W
Peso	71 kg

Emissione acustica

Insicurezza di misurazione K	3 dB(A)
------------------------------	---------

Dotazione

Asta di avanzamento
 Attacco di aspirazione
 Ruote per il trasporto
 Coltelli pialla rivoltabili monouso incorporati
 Guida corta e orientabile
 Calotta espulsione trucioli