

Categoria: LAVORAZIONE PORTE FINESTRE

Codice:
003293

Sotto Categoria: Centro di lavoro per serramenti

Marca: BIESSE

Modello: UNIWIN-HP



Larghezza max. lavorabile	3200 mm
Numero gruppi nella parte a tenonare	2
Lunghezza max. lavorabile	160 mm
Larghezza min. lavorabile	190 mm
Larghezza max. lavorabile	3200 mm
Piano di lavoro a barre	sì
nr. barre	6
con posizionamento da CN	sì
Ventose per la tenuta del pezzo in lavorazione	sì
Pinze per la tenuta del pezzo in lavorazione	sì
Sistema di carico pannelli	sì

Sistema di scarico pannelli	sì
Pompa per il vuoto	sì
Nr. pompe	1
Singola capacità	90 m3/h
Gruppi operatori nella parte a tenonare	2

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A TENONARE 1

Gruppo : gruppo a tenonare
 Potenza motore : 8.1 KW
 Nr. giri/min : 6000 RPM

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A TENONARE 2

Gruppo : gruppo a tenonare
 Potenza motore : 8.1 KW
 Nr. giri/min : 6000 RPM

Gruppi operatori nella parte a profilare 4

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A PROFILARE 1

Gruppo : gruppo lama
 Potenza motore : 2.4 KW
 Nr. giri/min : 8000 RPM

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A PROFILARE 2

Gruppo : pantografo
 con posizionamento da CN : sì
 nr. assi controllati : 4
 Potenza motore : 13.5 KW
 magazzino cambio utensile : sì
 nr. posizioni : 12

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A PROFILARE 3

Gruppo : pantografo
 con posizionamento da CN : sì
 nr. assi controllati : 4
 Potenza motore : 13.5 KW
 magazzino cambio utensile : sì
 nr. posizioni : 12

GRUPPI OPERATORI NELLA PARTE A PROFILARE 4

Gruppo : pantografo

Potenza motore : 2.4 KW

Nr. giri/min : 8000 RPM

Sistema di controllo	CN CNI
Software di programmazione macchina	WRT 1630
Normativa di sicurezza a marchio CE	sì
Potenza totale installata	31.4 KW
