

TT 120 - TTL 120



Categorie: [T 120](#), [Toupie](#)



TOUPIE CON CARRO LATERALE PER TENONARE TT 120 - TTL 120

DATI TECNICI

	TT 120	TTL 120
Dimensioni piano di lavoro	mm 745x1100	mm 920x1700
Diametri albero disponibili	mm 30-35-40-50	mm 30-35-40-50
Dimensione max. apertura sul piano	mm 350x80	mm 350x80
Corsa verticale albero (Ø 30-35)	mm 140	mm 140
Corsa verticale albero (Ø 40-50)	mm180	mm180
Altezza piano di lavoro	mm 890	mm 890
Velocità albero	rpm 2500/4200/6000/8000/10000	rpm 2500/4200/6000/8000/10000
Potenza motore	HP 7,5	HP 7,5
Peso macchina	kg 690	kg 820

DOTAZIONI MACCHINA STANDARD

- Cuffia toupie a profilare con cappa ø 120 mm
- Cuffia toupie a tenonare con cappa ø 120 mm
- Cappa di aspirazione sul retro macchina ø 80 mm
- Guida con estensione telescopica sul carro con 2 battute
- Pressore eccentrico
- Avviamento stella triangolo manuale
- Revolver per riferimento lunghezza pezzi
- Barra frontale regolabile per pezzi di grandi dimensioni (per TTL 120)

DOTAZIONI MACCHINA CE

- Cuffia toupie a profilare con cappa ø 120 mm
- Guida toupie con movimentazione lineare tramite volantini e spostamenti visualizzati da numeratori meccanici decimali.
- Scorrimenti su guide lineari a ricircolo di sfere.
- Cuffia toupie a tenonare con cappa ø 120 mm
- Cappa di aspirazione sul retro macchina ø 80 mm
- Protezione tipo CE a profilare
- Protezione tipo CE a contornare
- Guida con estensione telescopica sul carro con 2 battute
- Pressore eccentrico
- Avviamento stella triangolo automatico
- Motore auto-frenante
- Predisposizione elettrica per trascinatore
- Visore numerico sollevamento albero
- Visualizzatore velocità a led diodi luminosi

- Protezioni tipo CE
- Revolver per riferimento lunghezza pezzi
- Barra frontale regolabile per pezzi di grandi dimensioni (per TTL 120)