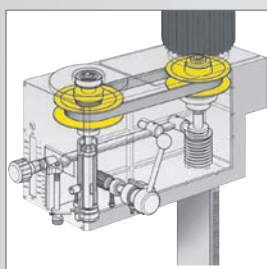


# F22

## Perceuse d'établi, sur colonne et sur socle

Perceuses d'établi, sur socle et sur colonne avec variateur mécanique pour un choix idéal des vitesses en fonction du type de matière et du diamètre de perçage.

Le levier pour le changement de vitesse de la broche et toutes les commandes électriques sont regroupés sur la façade de la machine pour une utilisation simple de celle-ci.



Variateur de vitesse



**TM:** 350 x 250 mm  
Table mécanicien



**TP:** 350 x 250 mm  
Table pivotante



**TE:** 350 x 250 mm  
Table pivotante étau



**TC:** 475 x 153 mm  
Table croisée



VARIANTES

# SERRMÀC



Capacité de perçage dans l'acier R50	mm	∅ 22
Capacité de taraudage dans l'acier R50	mm	M 14
Cône de broche		CM2
Course de broche	mm	90
Diamètre fourreau de broche	mm	52
Diamètre colonne	mm	98
Transmission		Variateur
Vitesses de broche	tr/min	320 – 2680
Puissance moteur (380 V – 50 Hz)	kW	0.75