

Caractéristiques techniques

Equipement normal

	F1	F1N/F1H
Equipement électrique complet, triphasé	*	*
Vis et leviers pour déplacements dans:	3 directions	2 directions
Contre-pointe avec tige support cylindrique	*	*
Pompe à huile pour la lubrification	*	*
Un jeu de clefs de service	*	*
Une instruction de service	*	*
Une table simple No 01-20-01		*
Un socle en tôle soudée No 01-01-01		*
Un inverseur électrique No 80-01-1700		*

	F1	F1N/F1H	
Moteur	broche arrosage	2800 t/min, 245 W 2800 t/min, 70 W	
Broche	pour pinces et tasseaux, type W12, corps 8 vitesses, t/min	12 mm 125-200-310-500-1000-1600-2500-4000	
Courses	longitudinale, F1: manuelle - F1N/F1H: autom. longitudinale suppl. de la table sur le tablier longitudinale totale verticale transversale de la poupée	100 mm 100 mm 200 mm 150 mm 75 mm	
Avances manuelles	par vis ou par levier: vis longitudinale - 1 tour vis verticale - 1 tour vis transversale - 1 tour tambours de lecture, 1 division	2 mm 2 mm 2 mm 0,01 mm	— 2 mm 2 mm 0,01 mm
Avances automatiques	longitudinale de travail longitudinale rapide poussée maxi. à la table pression d'air nécessaire débit d'air mini. pour un aller et retour sur 100 mm pression d'huile capacité d'huile du groupe hydraulique F1H	— — — — — — — —	10-2000 mm / min 4000 mm / min 2000 N 5-6 bar 3,6 litres 20 bar 24 litres
Capacité	distance mini.-maxi. table simple - axe broche longitudinale table simple - broche verticale passage maxi. sous la tige support de la contre-pointe	10-160 mm 0-175 mm — —	— — — —
Table simple	surface utile 3 rainures en T, largeur distance entre les rainures en T	220 × 100 mm 8 mm 35 mm	— — —
Dimensions et poids	hauteur hauteur sol-broche longitudinale encombrement maxi., largeur/profondeur poids net, sans socle, environ poids net, avec socle, environ	1370 mm 1175 mm — 1300/530 mm 60 kg 120 kg	— — — — — 120/210 kg
Modifications réservées			