

# TM280V-700

EQUIPAMIENTO ESTÁNDAR	ÉQUIPEMENT STANDARD
Plato 3 garras diám. 125 mm.	Mandrín 3 mors Ø125mm
Plato 4 garras diám. 125 mm.	Mandrín 4 mors Ø125mm
Contraplato	Contre-mandrin
Protección trasera contra salpicaduras	Bac de récupération des copeaux
Bandeja recoge virutas	Paroie anti projections
Luneta fija	Lunette fixe
Luneta móvil	Lunette mobile
Mesa soporte para torno (banco)	Socle métallique avec armoires
Protección del plato	Protection du mandrin
Protección del husillo	Protection de la broche
Herramientas ER25 (4-16mm) 6 pcs	Outils ER25 (4-16mm) 6 pcs
Portabrocas	Porte-outils
Torre 4 caras	Tourelle 4 faces
Protector de torreta	Protection de la tourelle
Variador de velocidades	Variateur de vitesses
Visualizador digital RPM torre	Visualisateur digital RPM tour
Visualizador digital RPM fresadora	Visualisateur digital RPM fraiseuse
Regla de profundidad	Règle de profondeur
Juego de ruedas de cambio	Jeu de pignons de rechange
2 puntos fijos CM2 / CM4	2 pointes fixes CM2 et CM4
Un juego de llaves de servicio	Boîte à outils
Certificado CE	Certificat CE



Torno fresador / Tour-fraiseuse

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	TM280V-700	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
Máx. diám. sobre bancada (mm)	280	Diamètre admis sur banc (mm)
Máx. diám. sobre el carro (mm)	165	Diamètre admis sur le chariot (mm)
Distancia entre puntos (mm)	700	Distance entre pointes (mm)
Ancho de bancada (mm)	180	Largeur du banc (mm)
Agujero del husillo (mm)	26	Trou de la broche (mm)
Cono del agujero del husillo	CM4	Cône du trou de la broche
Gama de velocidades del husillo (rpm)	50-2000	Gamme des vitesses de la broche (R.p.m.)
Cono de la caña del contrapunto	CM2	Cône canne de la contre pointe
Pasos métricos (mm)	0.4-3.5	Pas métriques (mm)
Pasos whitworth en hilos por "	8-56 T.P.I.	Pas Whitworth en fil par "
Gama de avances longitudinales (mm/rev.)	0.7-0.20	Avances longitudinales (mm/rev)
Recorrido máx. del carro (mm)	140	Course max. du chariot (mm)
Recorrido máx. del carro superior (mm)	70	Course max. du chariot supérieur (mm)
Recorrido máx. de la caña del contrapunto (mm)	70	Course du forreau de la contre pointe (mm)
Alimentación	220V/50Hz	Alimentation
Potencia del motor (kw)	1.1	Puissance du moteur (kw)
Dimensiones (largo x ancho x alto) (mm)	1400x 780 x 1070	Dimensions (mm) [longueur x largeur x hauteur]
Peso (kg)	230	Poids (kg)
<b>TALADRO - FRESADORA</b>		<b>PERCEUSE - FRAISEUSE</b>
Cono morse del cabezal (mm)	CM2	Cône Morse de la tête
Recorrido de la caña (mm)	50	Course de la canne (mm)
Gama de velocidades (rpm)	50 - 2250	Gamme des vitesses (R.P.M)
Distancia del husillo a la mesa (mm)	375	Distance broche - table (mm)
Distancia del husillo a la columna (mm)	185	Distance broche - colonne (mm)