

SÉRIE TSA-TSE.40-45

PERCEUSE À COLONNE

- Avance automatique, embrayage mécanique (TSA) et embrayage électro-magnétique (TSE)
- Transmission par engrenages
- Tête fixe et table déplaçable



Équipement standard

- Butée réglable de profondeur
- Équipement d'éclairage
- Équipement d'arrosage
- Table tournante et inclinable
- Volant frontal pour avance sensitive fine
- Ejecteur de l'outil
- Garde moteur
- Bouton d'arrêt d'urgence
- Interrupteur général
- Sélecteur direction de rotation
- Équipement électrique basse tension
- Équipement électrique en armoire indépendante
- Protecteur de forêt avec micro d'arrêt
- Normes CE



TSA.40

Équipement extra

	CODE
TAK - LECTEUR DIGITAL DE VITESSES (POUR MODÈLES AVEC VARIATEUR)	10021
VE - VARIATEUR ÉLECTRONIQUE DE VITESSES	10023
LBC - LECTEUR DIGITAL DE PROFONDEUR	10022
IR/RS - INVERSION AUTOMATIQUE DE TOUR POUR TARAUDAGE MANUEL	10042
IR/RS-VE - INVERSION AUTOMATIQUE DE TOUR POUR TARAUDAGE MANUEL POUR MODÈLES AVEC VARIATEUR	10043
RHP - TARAUDAGE AUTOMATIQUE PAS VIS MÈRE (1 PAS DE VIS COMPRIS)	30070
SC - SUPPLÉMENT DE COLONNE DE 200 MM.	30110
ACNL - APPROCHE ET RETOUR RAPIDES AVEC CONTREPOIDS PNEUMATIQUE (POUR SÉRIE TSE)	30140
CI - CYCLE INTEGRAL DE PERÇAGE POUR TUBES/PROFILES ET INTERMITTANCES (POUR SÉRIE TSE)	30145

Caractéristiques

	TSA.40	TSA.45	TSE.40	TSE.45
CAPACITÉ DE PERÇAGE EN ACIER DE 70 Kg.	40	45	40	45
CAPACITÉ DE TARAUDAGE EN ACIER DE 70 Kg.	M32	M35	M32	M35
TRANSMISSION	ENGRENAGES (Traités et rectifiés)			
NOMBRE ET GAMME DE VITESSES (SANS VARIATEUR) 50 Hz.	(8) 93 - 152 - 204 - 298 - 443 - 695 - 970 - 1.420 rpm.			
NOMBRE ET GAMME DE VITESSES (AVEC VARIATEUR)	VARIABLES A) 45-145 B) 65-207 C)100-316 D) 144-460 E) 215-686 F) 307-985 G) 470-1500 H) 690-2200 rpm			
AVANCE	AUTOMATIQUE			
NOMBRE ET GAMME D'AVANCES	(3) 0,10-0,18-0,24			
EMBRAYAGE	MECANIQUE (Automatique)		ÉLECTRO-MAGNETIQUE	
PUISSANCE MOTEUR PRINCIPAL (SANS VARIATEUR) MOTEUR 1500 rpm.	2 HP	3 HP	2 HP	3 HP
PUISSANCE MOTEUR PRINCIPAL (AVEC VARIATEUR) MOTEUR 1500 rpm.	3 HP			
CÔNE MORSE NO.	CM.4			
COURSE DE LA BROCHE	180 mm			
DISTANCE BROCHE - COLONNE	350 mm			
DISTANCE BROCHE - TABLE	Min. 95 / Max. 865			
DISTANCE BROCHE - BASE	1.220 mm			
DIAMÈTRE DE LA COLONNE	Ø150 mm			
DIMENSIONS DE LA TABLE AVEC 3 RAINURES EN T	480x480 mm			
DIMENSIONS DE LA BASE AVEC RAINURES EN T	480x755 mm			
ÉQUIPEMENT ÉLECTRIQUE EN ARMOIRE INDEPENDANTE	NO			
POIDS: NET / BRUT Kg.	435 / 565 Kg.			
DIMENSIONS DE L'EMBALLAGE ET VOLUME	2,38x0,62x1,05 / 1,55 m ³			

Dimensions

