

> **SPC 40 TE DL**
Perceuse sur colonne

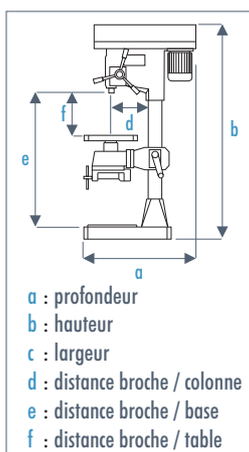
Caractéristiques :

- Fabrication européenne
- Bâti, tête et socle en fonte aciérée
- Colonne en acier
- Poulies en aluminium usiné
- Entraînement par courroies trapézoïdales avec réglage rapide de la tension
- Broche montée sur roulements à billes
- Retour de la broche réglable par ressort de rappel
- Moteur 2 vitesses
- Commandes très basse tension 24 V :
 - marche / arrêt

- voyant de mise sous tension
- arrêt coup de poing à accrochage
- disjoncteur cadencassable 3 points
- Écran de protection amovible asservi
- Éclairage 24 V
- Isolation électrique IP 54
- Niveau sonore 50 dB
- Table-étau réversible 3 positions (vernier gradué), mors en "V" pour le perçage de tubes
- Étau monté sur glissière pour le centrage de la pièce à percer
- Déplacement de la table par crémaillère, graisseur de la vis sans fin
- Tropicalisation à la demande
- Modification en 230 V triphasé à la demande
- Livrée avec mandrin auto-serrant et queue de mandrin

	Capacité de perçage maxi (mm)	Cône morse	Ø colonne (mm)	Course de broche (mm)	Nombre de vitesses	Vitesse de broche (tr/min)	Dimensions a x b x c (mm)	d (mm)	e (mm)	f (mm)	Dimensions table (mm)	Entraxe rainure table (mm)	Puissance moteur (kW)		(kg)	Arrosage	
SPC 40 TE DL*	40	CM4	120	150	14	45 - 1650	900 x 1850 x 475	300	1150	50 - 610	420 x 420	150	0,8 / 1,47	400 V tri	365	de série	20601124

(TE)	Largeur de mors (mm)	Largeur de mors (mm)	Ouverture (mm)
SPC 40 TE DL	130	40	150



* : Consulter les options à la commande page 2



TE : Table-étau réversible 3 positions

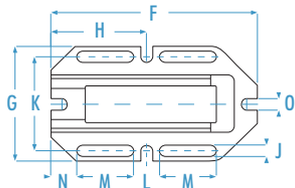


..... SPC 40 TE DL

> Accessoires

> Étaux :

	Pour perceuse	Jeu de brides	Largeur mors (mm)	Hauteur mors (mm)	Ouverture maxi (mm)	Longueur totale ouvert (mm)	Hauteur totale (mm)	F (mm)	G (mm)	H (mm)	J (mm)	K (mm)	L (mm)	M (mm)	N (mm)	O (mm)	kg	
BSF 120 A	SPC 32 TE / SPC 40 TEDL	inclus	120	30	110	343	64	222	176	111	14	150	61	15	-	-	6,3	20698025
BOF B5 B		inclus	135	40	160	550	80	365	205	168	17	170	45	100	45,5	17	13,5	20698027
B5H 7 C		inclus	140	40	150	510	85	300	220	-	20	165	-	225	32	-	12,5	20698037



> Système complet de fixation d'étau* :

Jeu de brides	20598041
* 2 goujons M12 x 80 2 rondelles plates Ø 12 2 tasseaux M12 x 14 2 écrous M12 x 18	



> Mandrin auto-serrant :

1 à 16 mm - B18	20598036
Pour SPC 32 TE / SPC 40 TEDL	



> Cônes de réduction :

CM4 - CM2	20598025
Pour SPC 40 TEDL	



> Queue de mandrin :

CM4 - B18	20598027
Pour SPC 40 TEDL	



> Chasses cône :

3/4 manuel	20598042
Pour SPC 32 TE / SPC 40 TEDL	

> Équipements de fraisage CM4* :

Mandrin CM4	20698008
Pour SPC 40 TC ...	



* livrés avec 7 pinces de 4 à 20 mm

> Options à la commande

	VEL (tr/min)	Moteur (kW)	Colonne (mm)	TC (mm)	Courses TC (mm)	DA (mm/tr)	DL	T	kg	
SPC 40 TE VEL DL	80 - 2030	2,2	120	-	-	-	inclus	-	365	20601135
SPC 40 TE DA DL	-	0,8 / 1,47	120	-	-	0,06 - 0,12 - 0,25	inclus	-	400	20601136
SPC 40 TE VEL DA DL	80 - 2030	2,2	120	-	-	0,06 - 0,12 - 0,25	inclus	-	400	20601137
SPC 40 TC DL	-	0,8 / 1,47	140	300 x 540	300 x 410	-	inclus	-	570	20601138
SPC 40 TC VEL DL	80 - 2030	2,2	140	300 x 540	300 x 410	-	inclus	-	570	20601140
SPC 40 TC DA DL	-	0,8 / 1,47	140	300 x 540	300 x 410	0,06 - 0,12 - 0,25	inclus	-	600	20601141
SPC 40 TC VEL DA DL	80 - 2030	2,2	140	300 x 540	300 x 410	0,06 - 0,12 - 0,25	inclus	-	600	20601142
SPC 40 TC VEL DL T	80 - 2030	2,2	140	300 x 540	300 x 410	-	inclus	inclus	600	20601147

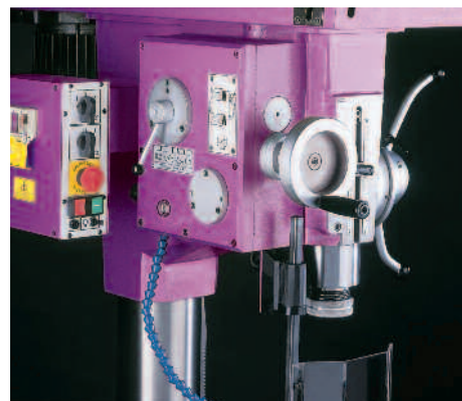
VEL : Variateur de vitesses électronique
TC : Table à mouvements croisés
Courses TC : Course transversale / longitudinale
DA : Descente automatique (3 avances)
DL : Descente lente
T : Taraudage semi-automatique



TC : Table à mouvements croisés



VEL : Variateur de vitesses électronique
 T : Taraudage semi-automatique



DA : Descente automatique