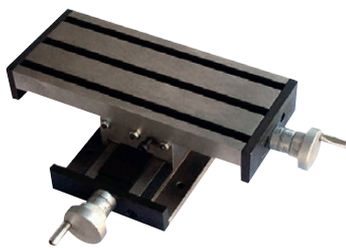


TABLE CROISÉE 200 X 90 MM

Course 70 x 100 mm

**Caractéristiques :**

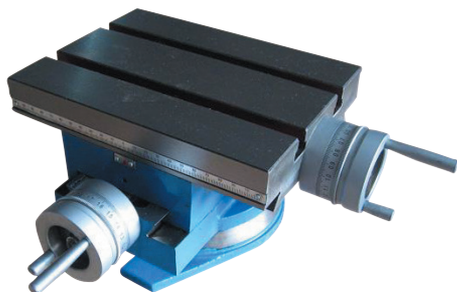
- Déplacement en X de 70 mm et Y de 100 mm.
- Rainure de table de 8 mm.
- Graduation : 0,02 mm.

Matière : Fonte aciérée

Dim. table mm	Course mm	Larg. rainure mm	Poids kg	Réf.	PRIX H.T.
200x90	70x100	8	5	16138370170	

TABLE CROISÉE SUR BASE TOURNANTE 225 X 175 MM

Course 105 x 70 mm

**Caractéristiques :**

- Table croisée de précision avec base tournante. Rotation de la table sur 360°. Déplacement axe X de 105 mm et Y de 70 mm. Table équipée de 2 rainures en T 10 mm. Règle millimétrée sur axe X. Vernier gradué 0,1 mm. Tolérance de 0,01 mm / 100 mm. Largeur encoche de fixation : 16 mm.

Utilisation : Sur fraiseuses et perceuses à colonne ou radiales.**Matière : Fonte aciérée**

Dim. table mm	Course mm	Nbre rainures de table	Larg. rainures en T	Poids kg	Réf.	PRIX H.T.
225x175	105x70	2	12	19	16138370250	

BOUTONS MOLETÉS - NYLON

Tige filetée en acier zingué

**Caractéristiques :**

- Pièces de surface mate à grainage fin. Couleur standard noire. Corps légèrement tronconique avec moletage droit fin.
- En thermoplastique polyamide haute résistance aux chocs.

Ø D mm	Haut. B mm	Tige filetée	Réf.	PRIX H.T.
15	8	M4 x 15	16136654202	
15	8	M6 x 15	16136654206	
22	11	M8 x 20	16136654226	

TABLE CROISÉE SÉRIE LOURDE 475 X 153 MM

Course 120 x 280 mm

**Caractéristiques :**

- Déplacement en X de 120 mm et Y de 280 mm.
- Hauteur de 128 mm.
- Base de 270 x 200 mm.
- Largeur rainure de fixation : 12 mm.
- Entraxe rainures de fixation de la base : 160 mm.
- Vernier gradué en mm.
- 2 Rainures en T 16 mm.
- Entraxe rainures table : 60 mm.

Utilisation :

- Usinage de production pour toutes opérations. Sur fraiseuses verticales ou horizontales, perceuses à colonne ou radiales.

Matière : Fonte aciérée.

Dim. table mm	Course mm	Hauteur mm	Larg. rainure	Poids kg	Réf.	PRIX H.T.
475x153	120x280	128	16	26	16138370012	

TABLE CROISÉE SUR BASE TOURNANTE 200 X 200 MM

Course 125 mm pour chaque axe

**Caractéristiques :**

- Déplacement en X de 125 mm et Y de 125 mm.
- Lardon rectifié pour le rattrapage du jeu.
- Vernier gradué en mm.
- Hauteur 180 mm.
- Base Ø 117 mm.
- 2 rainures en T 10 mm.

Utilisation : Avec cette table, vous donnerez 2 axes en plus à votre perceuse et vous pourrez utiliser la base tournante intégrée.

Dim. table mm	Course mm	Hauteur mm	Larg. rainure mm	Poids kg	Réf.	PRIX H.T.
200x200	125x125	130	10	19	16138370005	

BOUTONS MOLETÉS - NYLON

Trou borgne taraudé insert aluminium

**Caractéristiques :**

- En thermoplastique polyamide (nylon) haute résistance aux chocs.

Ø D mm	Hauteur B mm	Ø C mm	Filetage	Réf.	PRIX H.T.
22	11	14	M6	16136654121	
25	13	15	M8	16136654132	