

APPAREIL À TARAUDER RÉVERSIBLE À RÉGLAGE DE COUPLE PAR FRICTION



Caractéristiques :

- Rotation dans les 2 sens.
- Embrayage absent de vibration avec un engagement positif permettant une opération de taraudage plus précise et en douceur ainsi qu'un retour rapide.
- Contrôle de profondeur à +/- 0,1 mm.
- Mécanisme flottant à centrage automatique pour compenser le non-alignement entre le taraud et la pièce à usiner, compensation maximum d'alignement de 0,12 mm.
- Mécanisme à ressort double pour l'avance et la rotation. Il y a deux ressorts pour la rotation et deux ressorts pour l'inversion.
- Embrayage permettant de pré régler le couple pour éviter la casse des tarauds.
- Retour rapide.
- Compensation axiale.
- Profondeur maximum de taraudage 50 mm.

Utilisation :

- Pour tarauder sur machine conventionnelle ou sur machine CNC avec grande précision de répétitivité.

Composition :

- Livré avec les accessoires suivants sans arbre de montage : 2 pinces Rubberflex, barre d'arrêt en rotation, clés de service.

Type cône	Dim cône	Cap. mm	Vit. max. tr/mn	Retour rapide	Comp. axiale mm	Ø corps	Longueur totale	Pincés compatibles	Réf.	PRIX H.T.
DIN 238	B16	M2 - M7	1500	1,6/1	3,5	52	124	30193103 et 30193104	16131602207	
DIN 238	B16	M5 - M12	1000	1,75/1	4,0	74	162	30193105 et 30193106	16131602312	
DIN 238	B22	M8 - M18	600	1,7/1	6,0	95	200	30193107 et 30193108	16131602122	

KIT SUPPORT POUR TARAUD

Caractéristiques :

- Compatible avec l'appareil à tarauder 16131602312.

Réf.	PRIX H.T.
16131602202	

Caractéristiques :

- Paire de vis servant de support à la queue du taraud.
- Compatible avec l'appareil à tarauder 16131602207.

Réf.	PRIX H.T.
16131602201	

Caractéristiques :

- Compatible avec l'appareil à tarauder 16131602122.

Réf.	PRIX H.T.
16131602203	

APPAREIL À TARAUDER RÉVERSIBLE

avec réglage de couple - queue cône morse



Caractéristiques :

- Appareil à tarauder réversible doté d'un mécanisme permettant le réglage du couple par friction afin d'éviter la casse des tarauds.
- Grande rigidité.

Utilisation :

- Pour tous travaux de taraudage sur perceuses à colonne ou fraiseuses.

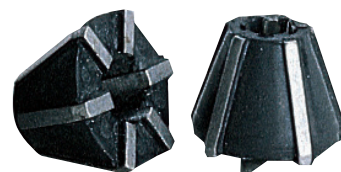
Cône	Cap. mm	Réf.	PRIX H.T.
CM2	M3 - M12	16131340012	
CM2	M10 - M20	16131340020	

ARBRE DE MONTAGE



Cône ext.	Cône DIN	Réf.	PRIX H.T.
CM1	B16	16130199016	
CM2	B16	16130199116	
CM3	B16	16130199136	
CM3	B22	16130199142	
CM4	B16	16130199216	
CM4	B22	16130199222	

PINCES RUBBERFLEX



Caractéristiques :

- Pincés pour appareils à tarauder constitués d'inserts en acier incorporés dans du caoutchouc.

Cap. mm	Réf.	PRIX H.T.
M2 - M3	16130193103	
M4 - M7	16130193104	
M5 - M8	16130193105	
M8 - M12	16130193106	
M8 - M14	16130193107	
M16 - M20	16130193108	