

Série GS, bras de taraudage pneumatique (P) et bras de taraudage/perçage électrique (E D). Temps de travail réduit grâce au bras articulé et pivotant librement positionnable.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Idéales pour les garages, les ateliers, les centres de formation, les écoles et les applications d'usinage
- Tête de taraudage orientable de 0 à 90°
- Mandrin de taraudage à changement rapide avec limiteur de couple pour éviter les ruptures de taraud
- Rotation gauche-droite
- Socle avec table de bridage et armoire en option
- Panneau de commande en français avec écran tactile

Modèle GS 1000-12 P

- Modèle à entraînement pneumatique
- Equipé de série d'un régulateur de pression et d'un séparateur d'eau
- **Nécessite un compresseur : nous consulter**

Modèle GS E D

- Modèles à entraînement électrique
- Réglage de la taille du filet, de la vitesse, du pas et de la profondeur de coupe par écran tactile sur le bras pivotant
- Convient aux travaux de perçage grâce à la vitesse de rotation variable jusqu'à 1000 T/min.
- Barre de guidage magnétique assurant des perçages de précision et une parfaite stabilité du foret
- Montée et descente de la tête de perçage par système de crémaillère
- **Mode manuel** : après avoir atteint la profondeur de taraudage définie, la broche s'arrête automatiquement, l'inversion s'effectue manuellement
- **Mode automatique** : après avoir atteint la profondeur de taraudage définie, la machine passe automatiquement du mode avant au mode arrière. Idéal pour le taraudage des trous borgnes



Fig. : GS 1000-12 P
• Avec taraud en option



Fig. : GS 1100-16 E D

Accessoires de série GS 1000-12 P

- 6 douilles de taraudage GT12 (M3, M4, M5-6, M8, M10, M12)
- Régulateur de pression et séparateur d'eau

Accessoires de série GS 1100-16 E D

- 6 douilles de taraudage GT12 (M3, M4, M5-6, M8, M10, M12)

Nouveau

Modèle	GS 1000-12 P	GS 1100-16 E D
Code Article	445 0012 ⁴	445 0416 ⁴
Spécifications Techniques		
Puissance moteur ~ 50 Hz	-	600 W / 220 V
Entraînement	Pneumatique	Electrique
Taraudage à 400 N / mm ²	M3 - M12	M3 - M12
Vitesse max.	400 T/min.	1000 T/min.
Rayon d'action	1000 mm	1100 mm
Angle	0 - 90°	-
Pression de travail	6 - 8 bars	-
Dimensions (L x l x h)	930 x 90 x 520 mm	930 x 60 x 520 mm
Poids net (brut)	17 kg (23 kg)	27 kg (xx kg)



Socle pour bras de taraudage.

- Table de bridage avec rainures en "T" 16 mm
- Dim. : 900 x 600 x 875 mm
- Poids net (brut) : 90 kg (122 kg)
- Code article. 446 0005 ⁴



• Tête orientable de 0 à 90°



GS 1100-16 E D

- Réglage des paramètres par l'écran tactile intégré au bras articulé

Accessoires bras de taraudage

Modèle	Code Art.	Nouveau		Nouveau									
		1000-12 P 445 0012	1100-16 E 445 0116	1100-16 E D 445 0416	1101-16 E BL 445 0217	1500-16 E BL 445 0316	1700-24 E BL 445 0324	1700-36 E BL 445 0336	1200-24 E 445 0124	1200-36 E 445 0136	1201-24 E BL 445 0225	1201-36 E BL 445 0237	
Base magnétique													
MF-GS1	446 0010	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
MF-GS2	446 0011	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
Porte douille													
Convient à tous les GS -12 et GS -16	446 0081	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
Convient à tous les GS -24 et GS -36	446 0082	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
Douille de taraudage GT12													
M3	446 0050	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
M4	446 0051	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
M5-6	446 0052	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
M8	446 0053	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
M10	446 0054	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
M12	446 0055	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
M14	446 0056	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
M16	446 0057	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
Douille de taraudage GT24													
M6	446 0060	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
M8	446 0061	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
M10	446 0062	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
M12	446 0063	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
M14	446 0064	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
M16	446 0065	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
M18	446 0066	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
M20	446 0067	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
M22-24	446 0068	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
M27	446 0069	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
M30	446 0070	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
M33	446 0071	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
M36	446 0072	-	-	-	-	-	●	●	●	●	●	●	●
Adaptateur douille de taraudage													
GT12-B16	446 0085	-	●	●	●	●	●	-	●	●	●	-	-
GT24-B18	446 0086	-	●	●	●	●	●	-	●	●	●	-	-
GT24-GT12	446 0080	-	-	-	-	-	●	●	-	-	●	●	-
Porte-outils													
GT24-M10	446 0087	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Mandrin de précision à serrage rapide													
1-16 mm, B18	305 0630	-	-	●	●	-	-	-	●	●	●	●	●



Huile de coupe entière pour perçage et taraudage
· Aérosol de 400 ml.
Code article : EITP150



Socle pour bras de taraudage
Code Art. : 446 0005



· Base magnétique



· Porte douille



· Adaptateur douille de taraudage



· Porte-outils



· Mandrin de précision à serrage rapide

Perçage

Perçage magnétique

Fraisage

Tournage

Machines CNC

Sciage

Ponçage/Ébavurage
Rectification

Affûtage/Polissage