

HYDRO-GRIP Type A et AI



Utilisations

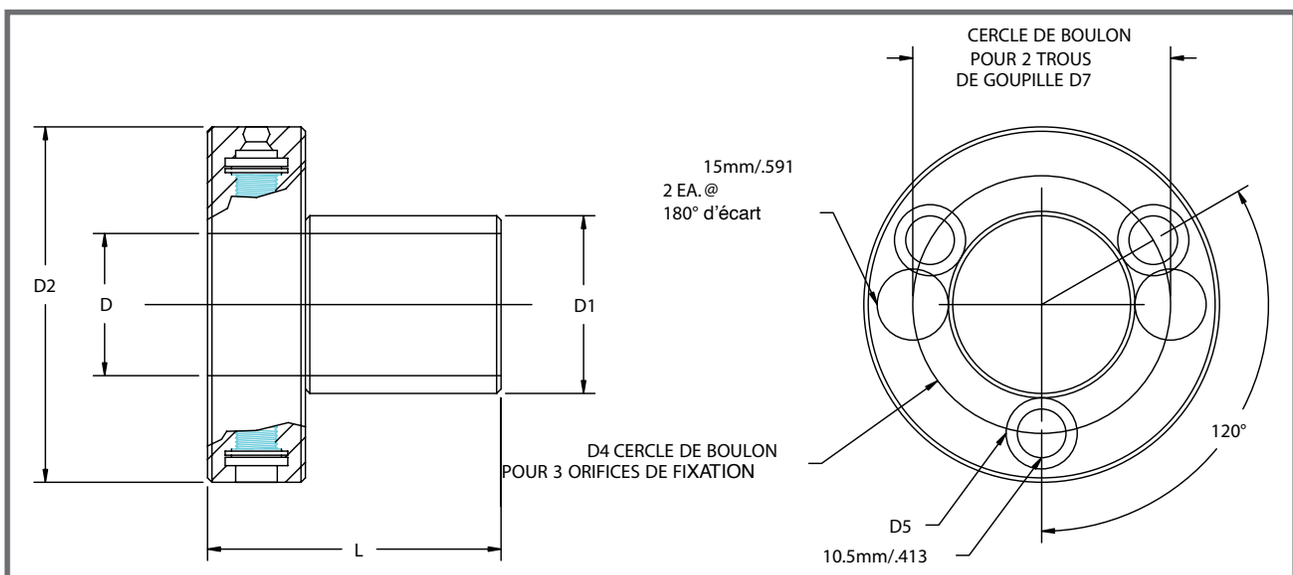
- Système de montage extrêmement précis pour une utilisation sur des mandrins non filetés

Avantages

- Augmentation de la vitesse d'avance 30-50%
- Donne une concentricité presque parfaite sur la densité optique
- L'excellente répétitivité du cercle de coupe garantit que tous les couteaux/ailettes coupent efficacement
- Réduit le temps de mise en place car l'outil de coupe et le manchon restent en une seule unité, aucun assemblage requis
- Des finitions plus lisses pour un ponçage limité

Informations techniques

- Le modèle A et AI sont enfoncés dans l'outil de coupe et retenus par des vis
- Le manchon de type A fonctionne avec une pompe à haute pression
- Lorsqu'il est sous pression: le manchon intérieur se dilate vers la tige.
- Le manchon de type AI est actionné avec une clé en T



HYDRO-GRIP Type A et AI

Type A avec trous en pouce

Pièce No.	Description	Capacité
MG112	A-1 1/4"/40-55***	35mm
MG113	A-1 13/16"/60-55	35mm
MG114	A-1 13/16"/65-55	35mm
MG115	A-2 1/8"/65-55	35mm

Type AI avec trous en pouce

Pièce No.	Description	Capacité
MG130	AI-1 1/4"/40-55***	35mm
MG131	AI-1 1/2"/50-55	35mm
MG133	AI-1 13/16"/60-55	35mm
MG134	AI-2 1/8"/65-55	35mm

Type A avec trous en système métrique

Pièce No.	Description	Capacité
MG100	A-40/60-55	35mm
MG101	A-45/60-55*	35mm
MG105	A-45/60-75*	55mm
MG102	A-50/60-55**	35mm
MG106	A-50/60-75**	55mm
MG108	A-60/70-55	35mm
Taille spéciale	A-60/70-75	35mm

Type AI avec trous en système métrique

Pièce No.	Description	Capacité
MG120	AI-40/50-55	35mm
MG121	AI-40/60-55	35mm
MG123	AI-50/60-55**	35mm
MG126	AI-50/60-75**	55mm
MG128	AI-50/65-75**	35mm

Les tailles spéciales sont des manchons non standard

*) Le manchon A E45 a deux chevilles porteuses, 8.5 x 5 mm.

) Le A E50 possède deux trous filetés M5 pour les chevilles porteuses, sur un cercle de boulons de 70 mm de diamètre. *) Le A-1-1/4"/40 a deux trous de fixation d'outil.