

ASTUCE : Pour éviter la perte des données entrées dans le formulaire, enregistrez-le d'abord sur votre ordinateur et utilisez un lecteur pdf pour le compléter et sauvegarder. Nous recommandons Adobe Acrobat Reader, disponible sous <https://get.adobe.com/reader/>.

Demande d'offre PowerStroke

Notre projet :

Fonction envisagée de la tête de serrage dans la machine / l'équipement :

1. Force et course de déplacement

* Les champs marqués d'un * sont obligatoires

*Force : Le PowerStroke de SITEMA doit déplacer la tige avec une force maximale de :

kN

Course de déplacement : Le PowerStroke de SITEMA doit déplacer la tige d'une distance de :

mm

Standard hydraulique : max. 20 mm; Standard pneumatique : max. 12 mm

2. Fonction

Actionnement souhaité par :

Hydraulique

Pression du circuit en bar : min. : bar constamment disponible

Fluide utilisé : Huile hydraulique HLP 46

autre:

Pneumatique

Pression du circuit en bar : min. : bar constamment disponible

3. Conditions d'utilisation

*Fréquence d'enclenchements : Cycles par an :

Diamètre de tige : non défini

défini à mm

Arrangement : Ajoutez une esquisse si possible

* Les champs marqués d'un * sont obligatoires

- *Direction du mouvement :
- horizontal
 - vertical

- *Situation de la tige pendant l'opération :
- La tige doit pouvoir sortir entièrement de la tête de serrage
 - Il n'est pas nécessaire que la tige sorte de la tête de serrage

Notice : des forces latérales agissant sur la tête de serrage ne sont pas admises et doivent être absorbées par des paliers appropriés



- La tête de serrage :
- sera monté sur une partie immobile de la machine
 - se déplacera avec la charge mobile

- Fixation de la tête de serrage :
- La tête de serrage ne sera pas montée directement sur un vérin
 - La tête de serrage sera montée sur un vérin
- Type :

- *Environnement d'utilisation :
 (plusieurs réponses possibles)
- Atelier dit « standard » (propre, sec, température ambiante)
 - humidité
 - application à l'extérieur
 - air marin
 - environnement agressif (p.ex. des vapeurs acides)
 - saletés / poussières importantes
 - températures extrêmes (< 0 °C et/ou > 60 °C)
 - machine-outil (implantation avec possible projection de fluides agressifs)
 - machine-outil (implantation sans aucun contact avec des fluides agressifs)
 - industrie agro-alimentaire
 - nettoyage à la vapeur, lessive, hautes pressions, etc.
 - salle blanche
 - autre (merci de préciser)

* Les champs marqués d'un * sont obligatoires

Limites d'encombrement :

Hauteur ou longueur :

max. mm

Diamètre extérieur ou largeur :

max. mm

Poids :

- Le plus faible possible en raison du mouvement
 Inférieur si possible à kg

4. Données personnelles

*Société

*Nom

Service

*Courriel

Téléphone

N° / rue

CP / ville

Pays

- Merci de me rappeler
 Merci de m'envoyer un courriel
 J'accepte la [déclaration de protection des données](#) de SITEMA

5. Quantité (optionnel)

Demande de prix :

Merci de nous envoyer votre meilleure offre pour :

- unique pièce(s)
 par mois pièce(s)
 par an pièce(s)

Autres commentaires :