

PINCE A TRIER S3002A-BCR

Caractéristiques :

Poids : 3800kg \pm 3%, avec platine.
 Force aux dents : 7750 DaN
 Diamètre mini de reprise : 883mm
 Ouverture perpendiculaire au sol

Pression d'utilisation maxi au vérin : 350 bar
 Débit : 125 à 250 l/min
 Alimentation : 2 x SAE 1"

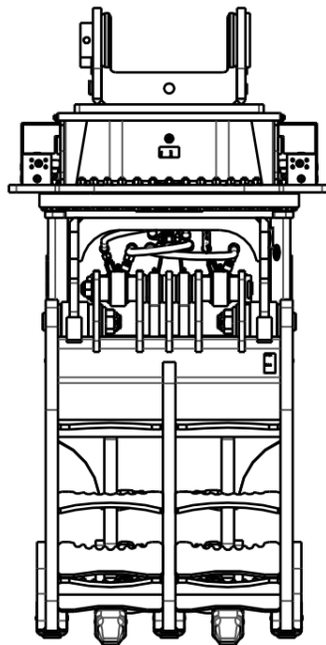
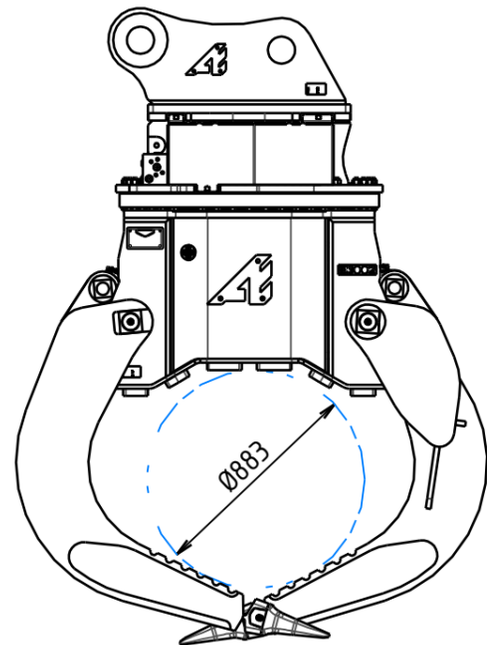
Pression d'utilisation maxi à la rotation : 140 bar
 Débit : 35 à 45 l/min
 Alimentation : 2 x G1/2"

Porteur de 38 à 60T.

Equipements :

- Platine boulonnée.
- Rotation hydraulique à 360°.
- 2 vérins.
- Axes traités HF.
- Pinces en acier anti-abrasion.
- Pointes Arden P730.

Options :



9, avenue de l'Industrie
 F-08000 CHARLEVILLE-MEZIERES Cedex
 Tel : (33) 03 24 33 64 30
 www.arden-equipment.fr



Ce plan est la propriété d'Arden Equipment. Il ne peut ni être reproduit, ni diffusé à des tiers sans notre autorisation écrite préalable. Soucieux d'améliorer ses fabrications, Arden Equipment se réserve le droit d'apporter, sans préavis, toutes les modifications qu'il jugerait utiles sur ses produits

Traitement(s) et/ou indication(s) particulière(s) :

> -
 > -
 > -

Echelle: 7 : 200	Tolérance générale ou norme(s) : > Mécanosoudure ISO 13920 - BF > Usinage ISO 2768 - mK >	Epaisseur : 0mm	Référence du brut : -	Masse(+ soudure :3%) : -	Matière : -
	Rugosité générale : Ra = - μ m	Format Commercial PINCE A TRIER S3002ABCR		S3002AR01-BCR-FC	Indice A
A3	Page 1/1				