

Feuille de caractéristiques techniques

ICU 20 S 10 | Cisaille stationnaire

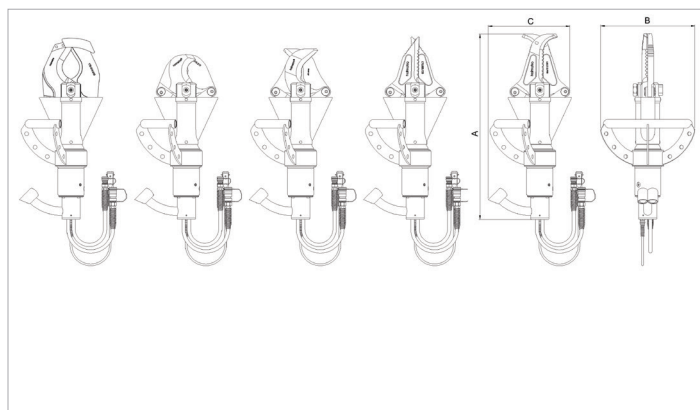
Caractéristiques		
numéro article		170.012.057
modèle		ICU 20 S 10
type de lame		10 Câble
type de cisaille		stationnaire
description brève		
Cisaille stationnaire		
pression de travail max.	bar/Mpa	500 / 50
ouverture de coupe max.	mm	115
force de coupe max.	kN/t	242 / 24.7
qté huile nécessaire (effectif)	cc	84
poids, prêt à l'emploi	kg	28.5
plage de température	°C	-20 +80



Dimensions du dessin technique		
dimension A	mm	692
dimension B	mm	361
dimension C	mm	312

Accessoires requis		
Équilibreur, 25 - 30 kg		130.581.000

Accessoires		
Jeu de lames 30 Standard		170.013.042
Jeu de lames 40 droit		170.013.038



holmatro.com

© Holmatro 2024-04-19

Malgré l'attention portée au contenu, il est possible que les informations imprimées sur ce support imprimé soient incorrectes ou incomplètes. Holmatro B.V. et ses entreprises affiliées (ci-après : Holmatro) ne peuvent être tenues responsables de toute conséquence découlant d'activités entreprises sur la base de ce support imprimé. Les valeurs peuvent varier selon les mesures du fabricant. En cas de doute concernant l'exactitude ou l'exhaustivité des informations, contactez Holmatro (T : +31 (0)162-751500). Ce guide ne doit pas être copié et / ou rendu public d'aucune façon sans l'autorisation explicite d'Holmatro.