

Feuille de caractéristiques techniques

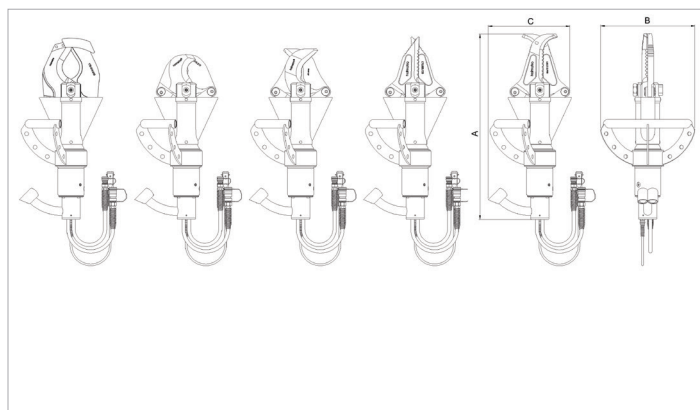
ICU 20 S 40 | Cisaille stationnaire

Caractéristiques		
numéro article		170.012.060
modèle		ICU 20 S 40
type de lame		40 Droite
type de cisaille		stationnaire
description brève		Cisaille stationnaire
pression de travail max.	bar/Mpa	500 / 50
ouverture écartement max.	mm	305
ouverture de coupe max.	mm	296
force d'écartement max.	kN/t	92 / 9.4
force de coupe max.	kN/t	264 / 26.9
qté huile nécessaire (effectif)	cc	84
poids, prêt à l'emploi	kg	26.6
plage de température	°C	-20 +80

Dimensions du dessin technique		
dimension A	mm	639
dimension B	mm	361
dimension C	mm	312

Accessoires requis	
Équilibreur, 25 - 30 kg	130.581.000

Accessoires	
Jeu de lames 10 câble	170.013.047
Jeu de lames 30 Standard	170.013.042



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.