

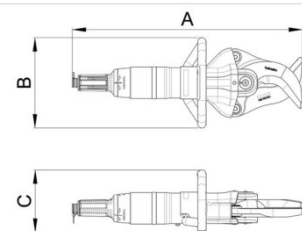
CISAILLE - CU 5040

Descriptif

Cisaille New Car Technology (nouvelle technologie automobile) série 5000. Plus légère que jamais, performance accrue.



Caractéristiques		
numéro article		150.012.279 / G170670
modèle		CU 5040
équipé avec (type de raccord)		CORE
description brève		Cisaille
pression de travail max.	bar/Mpa	720 / 72
ouverture de coupe max.	mm	170
force de coupe théorique	kN/t	794 / 81
qté huile nécessaire (effectif)	cc	189
type d'huile hydraulique		ISO-L HV VG 15/22
NCT		oui
mâchoire de la cisaille		droit
poids, prêt à l'emploi	kg	13.1
plage de température	°C	-20 + 55
dimension (AxBxC)	mm	692 x 271 x 190
EN 13204 conforme		oui
classification EN 13204		BC165I-13.1
EN 13204, capacité de coupe		1I 2I 3I 4J 5J
NFPA 1936 conforme		oui
NFPA 1936, capacité de coupe		A7 B7 C6 D7 E8 F3
classification prEN 13204		CU2-165-I
barre ronde (S235 selon EN 13204)	mm	36



rapports de sécurité / tests	
facteur de sécurité hydraulique	2:1
test d'endurance outil	1 000 cycles d'attaque de matériau résistant au découpage
test d'endurance poignée d'homme mort	6 000 cycles