

CISAILLE - CU 5040 i



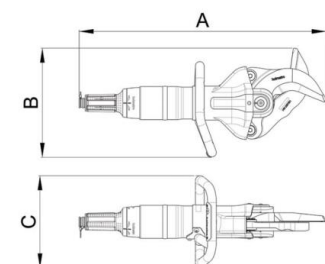
Descriptif

Idéales pour les opérations de désincarcération, les cisailles inclinées New Car Technology série 5000 sont des modèles compacts et légers, développés pour une application pratique. La mâchoire de coupe inclinée à 30° permet une découpe plus sûre, plus rapide et plus ergonomique, sur pavillon ou au bas du véhicule dans un espace de travail optimisé et réduit l'effet du mouvement de l'outil vers la victime (ex : lors d'une coupe de décharge au niveau du tablier).



Caractéristiques

numéro article	150.012.290 / G170672	
modèle	CU 5040 i	
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	764 / 77.9
qté huile nécessaire (effectif)	cc	189
type d'huile hydraulique	ISO-L HV VG 15/22	
NCT	True	
mâchoire de la cisaille	inclinée	
poids, prêt à l'emploi	kg	13.2
plage de température	°C	-20 + 55
dimension (AxBxC)	mm	706 x 300 x 262
EN 13204 conforme	oui	
classification EN 13204	BC165I-13.2	
EN 13204, capacité de coupe	1I 2I 3I 4J 5J	
NFPA 1936 conforme	oui	
NFPA 1936, capacité de coupe	A7 B7 C6 D7 E8	
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

Offre standard

- Poignée de transport avec éclairage LED intégré
- Technologie i-Bolt
- Poignée de commande ergonomique repensée, avec une meilleure prise en main
- Technologie CORE : plus sûre, plus rapide et plus facile