

OUTIL COMBINE - CT 5160

Descriptif

Outil combiné pour un usage intensif pour l'écartement, la coupe, l'écrasement et la traction – version CORE. Dans la série 5000 : aucun compromis sur la performance, le plus léger de sa catégorie.

Caractéristiques

numéro article		150.012.330 / G170678
modèle		CT 5160
équipé avec (type de raccord)		CORE
description brève		Outil combiné
pression de travail max.	bar/Mpa	720 / 72
distance de propagation	mm	468
ouverture de coupe max.	mm	394
distance en tirant	mm	342
force d'écartement max.	kN/t	1367 / 139.4
force d'écartement min. (EN 13204)	kN/t	44.5 / 4.5
force de coupe théorique	kN/t	929 / 94.7
force d'écrasement max. Sq1	kN/t	87.9 / 9
force de traction max.	kN/t	105 / 10.7
qté huile nécessaire (effectif)	cc	186
type d'huile hydraulique		ISO-L HV VG 15/22
poids, prêt à l'emploi	kg	17.6
plage de température	°C	-20 + 55
dimension (AxBxC)	mm	885 x 279 x 201
EN 13204 conforme		oui
classification EN 13204		CK45/468J-17.6
EN 13204, capacité de coupe		1J 2K 3K 4K 5K
NFPA 1936 conforme		oui
NFPA 1936, capacité de coupe		A8 B9 C8 D9 E9
NFPA 1936, HPF	kN/t	105 / 10.7
NFPA 1936, LPF	kN/t	86.4 / 8.8
NFPA 1936, HSF	kN/t	47.1 / 4.8
NFPA 1936, LSF	kN/t	39.2 / 4
barre ronde (S235 selon EN 13204)	mm	40

