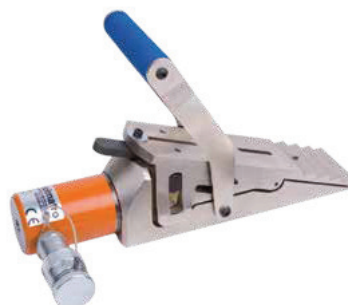
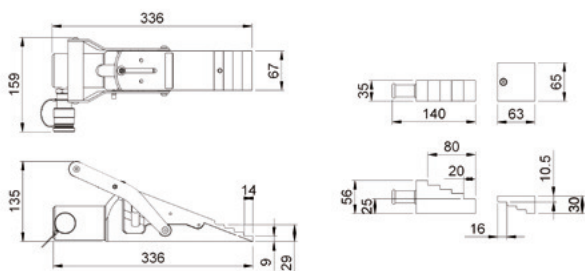


OUTILS À MAIN



COIN DE LEVAGE VERTICAL | retour par ressort



spécifications		HVLW 16 S 2
N° art.		100.112.104
pression de travail max.	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	16
espace d'insertion min.	mm	9
course de levage	mm	20
force d'écartement max.	kN/t	156,6 / 16
contenu d'huile nécessaire (effectif)	cc	75
type de retour		par ressort
poids, prêt à l'emploi	kg	8,8

Caractéristiques et avantages

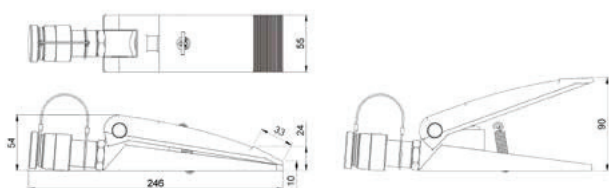
- Mouvement de levage vertical à 100 % ; empêche le désalignement de la charge
- Rétraction mécanique automatique de la plaque de levage
- Espace d'insertion minimal de 9 mm
- Course de levage vertical de 20 mm à chaque étape

Fourni en standard avec

- Bloc de sécurité
- Cale étagée
- Pistolet graisseur
- Cartouche de graisse Molycote®
- Boîte de transport/de stockage en plastique

Pompes hydrauliques	57
Flexibles hydrauliques	73
Manomètres	76

COIN | retour par ressort



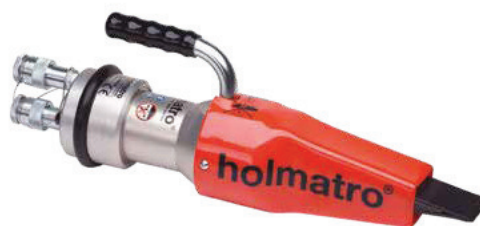
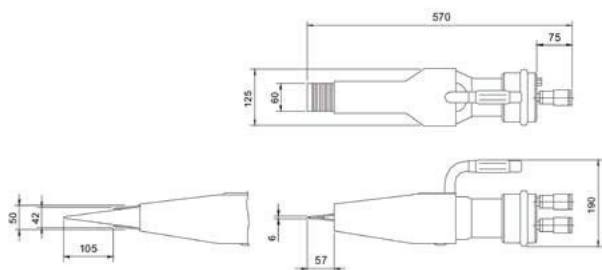
spécifications		HW 1000
N° art.		100.562.009
pression de travail max.	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	1
espace d'insertion min.	mm	15
course de levage	mm	90
force d'écartement max.	kN/t	10 / 1
contenu d'huile nécessaire (effectif)	cc	10
type de retour		par ressort
poids, prêt à l'emploi	kg	2,1

Caractéristiques et avantages

- Compact
- Léger
- Profil antidérapant sur les bras d'écarteur
- Utilisable dans toutes les positions

Pompes hydrauliques	57
Flexibles hydrauliques	73
Manomètres	76

COIN | retour hydraulique



spécifications		HWJ 25 U
N° art.		100.102.021
pression de travail max.	bar/Mpa	720 / 72
tonnage	t	24
espace d'insertion min.	mm	6
course de levage	mm	51
force d'écartement max.	kN/t	235,4 / 24
quantité d'huile nécessaire (poussée)	cc	328
quantité d'huile nécessaire (rétractation)	cc	217
type de retour		hydraulique
poids, prêt à l'emploi	kg	8,1

Caractéristiques et avantages

- Espace d'insertion minimal de 6 mm
- Construction compacte
- Poids léger
- Profil antidérapant sur les bras d'écarteur
- Utilisable dans toutes les positions

Pompes hydrauliques	57
Flexibles hydrauliques	73
Manomètres	76

