

## pistolet de rétraction

EX 650

longueur de tuyau 8 m, pression de travail 1,5 - 3,5 bar, dans une mallette avec : pistolet de rétraction, réducteur de pression avec manomètre, tuyau, réflecteur thermique, gants et manuel d'utilisation, puissance 37 - 66 kW



Numéro d'article: 240144



pistolet de rétraction EX 650





- protection contre les brûlures grâce à la buse en aluminium à double revêtement - reste tiède même en cas d'utilisation prolongée, poignée homme mort - l'appareil s'éteint immédiatement s'il est relâché
- longueur de tuyau 8 m
- pression de travail 1,5 - 3,5 bar
- dans une mallette avec : pistolet de rétraction, réducteur de pression avec manomètre, tuyau, réflecteur thermique, gants et manuel d'utilisation
- puissance 37 - 66 kW

## Détails techniques

type d'emballage	outil d'emballage	longueur de tuyau	8 m
kit comprenant	pistolet de rétraction,	fonction accessoires	tête de chalumeau

	réducteur de pression avec manomètre, tuyau, réflecteur thermique, gants, manuel d'utilisation	d'emballage pivotante à 360°
pression de travail	1,5-3,5 bar	équipement accessoires d'emballage poignée homme mort
puissance	37-66 kW	Poids 6 kg

## Cela s'adapte aussi ...

142930		tonneau, hauteur x Ø 670 x 730 mm, capacité 200 l, en polyéthylène haute pression, en blanc nature
217235		table d'emballage complète, hauteur x largeur x profondeur 850 x 1600 x 800 mm, panneau en plastique avec revêtement mélaminé, facile d'entretien finition blanc, piètement 4 pieds en acier, 2 dispositifs dérouleurs, 1 dispositif de coupe, 2 tablettes, 8 manches insérables
218389		mallette de secours pour entreprise, remplissage : selon DIN 13157, mallette en plastique coloris orange, avec support mural
239856		caisse carton repliable, En carton ondulé avec enveloppe extérieure en papier kraft coloris marron, recyclable, 2 ondes, longueur x largeur x hauteur intérieur 200 x 150 x 150 mm, tablette automatique double épaisseur, verrouillable avec fermeture auto-adhésive