



Nom du produit

Jeu d'arrache-roulements Å billes «PULLPO»

Pour un retrait sans dommage de roulements rainurés à billes sans démontage de l'arbre.

Réf. K-70-B

Gammes K-70

Code à barre 4021176058868



Caractéristique technique

Métrique

Impérial



Palier à billes ISO

6007-6020;
6206-6212;
6305-6311;
6403-64086007-6020;
6206-6212;
6305-6311;
6403-6408

Diamètre intérieur du palier à billes

17 - 100 mm

5/8 - 3 7/8 inch



Diamètre extérieur du palier à billes

62 - 150 mm

2 3/8 - 5 7/8 inch



6 pans mâles

17 mm



Longueur de crochet K-70

156 mm

6 3/16 inch



Nombre de crochets

8

8



Nombre de bagues d'appui

7 St. / pcs.

7 St. / pcs.



Diamètre de la bague d'appui

38 - 77,5 mm

1 1/2 - 3 1/16 inch



Nombre de pièces de contre-pression

4 St. / pcs.

4 St. / pcs.




Diamètre des pièces de contre-pression

35 - 80 mm

1 3/8 - 3 3/16 inch



	Technisches Attribut	Métrique	Impérial
	Poids	4.365 kg	



Technologies



PULLPO

La forme spéciale de traverse permet un accrochage simple et en toute sécurité ainsi que l'auto-serrage des mâchoires par le levier.



Pièce de rechange

Réf.	Nom du produit
70-02-T	Entretoise
70-021	4 griffes de rechange minces sans bagues
70-022	4 griffes de rechange larges sans bagues
614242	Vis
70-02-R	Set complet de bagues
700217	Pièces de pression grande taille
70-021-S	4 griffes de rechange étroites avec anneaux (rouge)

Accessoires

Réf.	Nom du produit
22-0-1	Dispositif à masse coulissante
GA1415-12	Adapteurs (IG + AG)
G-22	Poignée 3C pour dispositifs à masse coulissante