



Nome do produto

Conjunto de extração de rolamentos "PULLPO











Para a remoção não destrutiva de rolamentos ranhurados de esferas sem desmontagem do veio de transmissão.

Artigo Nº K-70-C-C



Série K-70-C

EAN 4021176021565



	Características	Métrico	Polegada
	Rolamento de esferas ISO	6000-6020; 6200-6212; 6300-6311; 6403-6408	6000-6020; 6200-6212; 6300-6311; 6403-6408
	Diâmetro interno do rolamento	10 - 100 mm	3/8 - 3 7/8 inch
	Diâmetro externo do rolamento	26 - 150 mm	1 1/32 - 5 7/8 inch
	Hexágono externo	13; 17 mm	
	Comprimento do gancho K-70	70; 156 mm	2 3/4; 6 3/16 inch
	Número de anéis de suporte	13 St. / pcs.	13 St. / pcs.
	Número de ganchos	14	14
	Diâmetro do anel de suporte	19 - 77,5 mm	3/4 - 3 1/16 inch
	Peças de contrapressão para remoção de rolamentos de esferas em eixo oco.	10 - 42 mm	3/8 - 1 5/8 inch
	Número de peças de contrapressão	4 St. / pcs.	4 St. / pcs.



	Technisches Attribut	Métrico	Polegada
	Diâmetro das peças de contrapressão	35 - 80 mm	1 3/8 - 3 3/16 inch
	Peso	7.17 kg	



Tecnologias



PULLPO

O formato especial de viga transversal permite a montagem segura e fácil e o aperto automático das garras de extração por transmissão de alavanca.



Peça de substituição

Artigo N°

Nome do produto

700217

Peça de pressão grande