



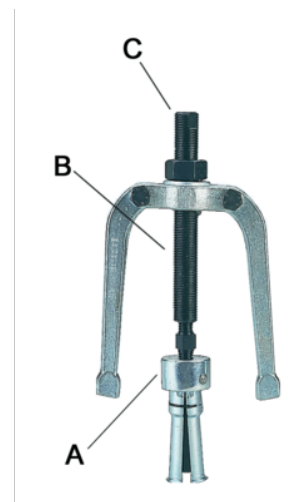
4521N

Extracteur de roulements à billes, à prise intérieure, finition brunie



DÉTAILS SUR LE PRODUIT

- Matière : acier spécial
- Finition brunie
- Pour extraire des roulements à billes noyés dans des bâtis, des bagues extérieures, des coussinets, des joints d'huile
- La tige de l'extracteur a de nombreuses fentes (1-4). Cela permet un déploiement uniforme sur la périphérie et une extraction sûre du roulement à billes.
- Pour être utilisé avec un extracteur 4522 ou un extracteur à masse 4523G ou 4524G
- Lorsque l'extracteur est placé dans le roulement à billes, tourner l'écrou pour saisir le roulement depuis l'intérieur



Follow the Fish!



ATTRIBUTS DU PRODUIT

Produit						
4521N-00		5-7 mm	2	30 mm	4522-1	40 g
4521N-0		7-9 mm	2	30 mm	4522-1	40 g
4521N-A		9-12 mm	2	30 mm	4522-1	40 g
4521N-B		10-13 mm	2	30 mm	4522-1	50 g
4521N-C		13-17 mm	4	50 mm	4522-1	80 g
4521N-D		14-19 mm	4	60 mm	4522-1	90 g
4521N-E		16-21 mm	4	60 mm	4522-1	80 g
4521N-F		18-23 mm	4	60 mm	4522-1	100 g
4521N-G		20-25 mm	4	60 mm	4522-1	110 g
4521N-H		25-30 mm	4	60 mm	4522-1	120 g
4521N-I		30-37 mm	4	70 mm	4522-1	250 g
4521N-K		35-42 mm	4	70 mm	4522-1	270 g
4521N-L		38-45 mm	4	70 mm	4522-1	290 g
4521N-M		43-50 mm	4	70 mm	4522-1	290 g
4521N-S		40-75 mm	3	100 mm	4522-2	740 g
4521N-T		70-115 mm	3	130 mm	4522-2	1400 g

