

K-222-1/7 7-teiliger Dichtring-Ausziehsatz (Simmerringe®) im Koffer



DETAILBILD



BESCHREIBUNG

Der 7-teilige Dichtring-Ausziehsatz der Baureihe K-222 wird zum Ausziehen von Simmerringen®, Radialwellendichtringen, Abdichtungsmanschetten, Dichtungen, Lagerabdichtungen und Wellendichtringen in Handwerk, Industrie und Werkstatt genutzt. In diesem Satz sind neben Demontage-Werkzeugen, einem Pick und einem Spezialschraubensatz auch verschiedene Verlängerungen und Griffe beigelegt, sodass eine optimale Auszieharbeit gewährleistet werden kann. Die Baureihe K-222 überzeugt durch ihre Anwendungsvielfalt und Universalität für den Einsatz in verschiedenen Sektoren und Problemlagen.

EINSATZBEREICH

Zum Ausziehen von Simmerringen®, Radialwellendichtringen, Abdichtungsmanschetten, Dichtungen, Lagerabdichtungen und Wellendichtringen in Handwerk, Industrie und Werkstatt.

BENEFIT

- Anwendungsorientierte Zusammenstellung für den universellen Einsatz
- Durch die Aufbewahrung im Koffer kann die Vollständigkeit des Satzes gut überblickt werden
- Je nach verfügbarem Platz sind auch passende Werkzeuge mit Gleithammer in dem Satz verfügbar
- Der Zwei-Komponenten-Griff gestattet ein sicheres und sorgfältiges Arbeiten

BEDIENUNG

- Bei frei zugänglichen Dichtringen Universal-Ausdrückhebel anlegen und durch Hebelwirkung Dichtring einfach herausziehen
- Bei Dichtringen mit wenig Platz zunächst mit dem Pick ein Loch in die Planfläche des Wellendichtrings stechen
- Gewindeadapter mit der großen Gewindeseite in das Loch schrauben
- Gleithammer montieren und mittels schlagender Bewegung nutzen, um Dichtring herauszuziehen

STAMMDATEN

GTIN	4021176222757
Ursprungsland	DE
Material	Werkzeugstahl
Baureihe	K-222
Gewicht Netto [kg]	2,895 kg
Verpackungsinhalt	1 Stück
Verpackungsgesetz	PAP 21
Weltweite Vertriebsfähigkeit gegeben	Ja

ERSATZTEILE

- 222-1-50S_Satz mit 50 Spezial-Schrauben
- 222-E_Ersatzklinge mit Schraube
- 222-1-100_Verlängerung 100 mm
- 222-1-250_Verlängerung 250mm
- GE5-5_Gewindeeinsatz
- 222-P_Pick mit 2K Griff