

### Anwendung

- Maximales Anwenderdrehmoment in Nm bei einem Prüfelement mit einer Materialfestigkeit von 1147 N/mm<sup>2</sup> und einer Härte von 35 HRC
- Zum Ausdrehen abgebrochener Schrauben mit Rechtsgewinde
- Zum Entfernen abgerissener Rohrenden aus Fittings

### Ausführung

- Mit gefräster Nut
- Durch die optimierte Geometrie und Gewindelänge verringern sich die Ausdrehkräfte erheblich
- Gewinde gerollt
- Schaft geschliffen
- Satz in Kunststoffkassette
- 59 Chrom-Vanadium Stahl, gehärtet, 54-56 HRC



## Technische Daten

Produktnummer	1051991 101
Herstellerteilenummer	4.616.4
EAN Code	4016134008450
Statistische Warennummer	82076070



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com