



Enerpac hydraulische Mutternsprenger NC

Die **hydraulischen Mutternsprenger** der Enerpac NC-Serie sprengen festsitzende Muttern schnell und kontrolliert über ein externes **700-bar**-Hydrauliksystem. Dank **Schrägkopf** und optionaler **Doppelblattkonstruktion (NC-D)** eignen sie sich besonders für beengte Einbausituationen und effiziente Demontagearbeiten.

- **Arbeitsbereich** modellabhängig bis **M6 - M48** bzw. **10 - 75 mm**
- **700 bar** Betriebsdruck für hohe Schneidkraft
- **Schrägkopf-Design** für schwer zugängliche Verschraubungen
- **NC-D Varianten** sprengen zwei Seiten in einem Arbeitsgang
- **Einfachwirkend** mit **Federrückzug** für kontrolliertes Arbeiten
- **Ersatzmesser** je Modell verfügbar für planbare Wartung

hydraulische Mutternsprenger NC	Gewindegröße	Sechskantgröße	Kapazität	Ölvolumen	Preis exkl. 19% MwSt.
1019	M6 - M12 mm	10 - 19 mm	5 t	15 cm ³	760,10 €
1924	M12 - M16 mm	19 - 24 mm	10 t	20 cm ³	1.749,71 €
2432	M16 - M22 mm	24 - 32 mm	15 t	60 cm ³	2.155,46 €
3241	M22 - M27 mm	32 - 41 mm	20 t	80 cm ³	2.696,17 €
4150	M27 - M33 mm	41 - 50 mm	35 t	155 cm ³	3.507,68 €
5060	M33 - M39 mm	50 - 60 mm	50 t	240 cm ³	5.093,06 €
6075	M39 - M48 mm	60 - 75 mm	90 t	492 cm ³	7.563,40 €