



Enerpac Elektrische Hydraulikpumpe TQ

Die Enerpac **TQ** ist eine kompakte **elektrische Hydraulikpumpe** bis **700 bar** für den Betrieb von **hydraulischen Drehmomentschlüsseln** in Montage und Instandhaltung. Durch das **3-Stufen**-Konzept (Optimized Flow Technology) werden Füllen, Arbeitsdruckaufbau und Halten effizient kombiniert, was **Zykluszeiten** verbessert und die **Wärmeentwicklung** reduziert. Für sichere, reproduzierbare Ergebnisse sind eine korrekte **Druckeinstellung** (nach Werkzeugtabelle) und eine durchgängige 700-bar-Druckkette mit passenden **Zwillingsschläuchen** und **Kupplungen** entscheidend.

- **700 bar** für gängige hydraulische **Drehmomentschlüssel**.
- **3-Stufen**-Hydraulik für gute **Zykluszeiten** und geringere **Erwärmung**.
- **Leiser Betrieb** (typisch < 85 dBA).
- **Robuste Ausführung** (z. B. **IP55**, Schutzrahmen je nach Ausführung).
- **Fernbedienung** für sichere Bedienung am Arbeitsplatz.

Elektrische Hydraulikpumpe TQ	Tankvolumen	Betriebsdruck max.	Steuerventil	Kompatibel mit	Preis exkl. 19% MwSt.
700E	4000 cm ³	700 bar	4/2-Wegeventil	Alle S- und W-Serie	8.682,00 €