



## Enerpac Rostfreie Handpumpe P

Die Enerpac **Rostfreie Handpumpe P** ist eine korrosionsbeständige **700 bar** Hydraulik-Handpumpe für anspruchsvolle Umgebungen und nutzt **rostfreie Pumpeneinsätze** sowie **Viton®-Dichtungen**. Als **zweistufige** Pumpe ermöglicht sie schnellen Vorschub und kontrollierten Kraftaufbau (bis zu **78%** weniger Hübe gegenüber einstufigen Pumpen). Die Varianten **142ALSS** und **392ALSS** unterscheiden sich hauptsächlich durch **Tankvolumen** (327 cm<sup>3</sup> vs. 901 cm<sup>3</sup>) und **Anschluss** (1/4" NPTF vs. 3/8" NPTF).

- **Korrosionsbeständig:** geeignet für feuchte/aggressive Einsatzbereiche.
- **700 bar** Systemdruck für Heben, Richten, Pressen und Spannen.
- **2-stufig:** schneller Vorschub + feinfühliger Druckaufbau.
- **Effizient:** bis zu **78%** weniger Hübe gegenüber einstufigen Pumpen.
- **Variantenwahl:** kompaktes Modell (327 cm<sup>3</sup>) oder größere Ölreserve (901 cm<sup>3</sup>).

Rostfreie Handpumpe P	Tankvolumen	Betriebsdruck	Förderstufen	für Zylinder-Typen	Preis exkl. 19% MwSt.
142ALSS	327 cm <sup>3</sup>	700 bar	zweistufig	einfachwirkend	974,00 €
392ALSS	901 cm <sup>3</sup>	700 bar	zweistufig	einfachwirkend	1.173,00 €