



Enerpac Drehmoment Multiplikator

E-Serie Manuelle Drehmomentvervielfältiger

Die **E-Serie Manuelle Drehmomentvervielfältiger** bieten präzise und effiziente Drehmomentvervielfältigung für Anwendungen, bei denen das Anziehen oder Lösen von hartnäckigen Befestigungen ein hohes Drehmoment erfordert. Durch das hocheffiziente Umlaufgetriebe wird ein niedriges Antriebsmoment in ein hohes Drehmoment umgewandelt, wodurch der Anwender die Möglichkeit hat, mit geringem Aufwand hohe Drehmomente zu erzeugen.

Die Manuelle Drehmomentvervielfältiger der E-Serie bieten eine äußerst präzise und effiziente Drehmomentumwandlung. Sie sind besonders geeignet für Anwendungen, bei denen ein genaues Anziehen oder Lösen erforderlich ist. Das Bedienpersonal ist durch die Anti-Backlash-Vorrichtung geschützt, die ein Rückdrehen oder Verziehen der Schraube verhindert und so die Sicherheit und Effizienz erhöht. Die Geräte bieten eine umschaltbare Funktion, sodass sie sowohl für das Festziehen als auch für das Lösen von Schrauben eingesetzt werden können.

Drehmoment Multiplikator	Eingangsmoment	Anzugsverhältnis	Innenvierkantantrieb	Außenvierkantantrieb	Preis exkl. 19% MwSt.
E495	209 Nm	52 : 1	1/2 Zoll	1 1/2 Zoll	9.519,00 €
E492	219 Nm	13.6:1	1/2 Zoll	1 Zoll	5.124,00 €
E392	220 Nm	13.6:1	1/2 Zoll	1 Zoll	2.403,00 €
E493	234 Nm	18.5:1	1/2 Zoll	1 Zoll	6.166,00 €
E393	235 Nm	18.5:1	1/2 Zoll	1 Zoll	2.766,00 €
E494	256 Nm	26.5:1	1/2 Zoll	1 1/2 Zoll	7.560,00 €
E391	271 Nm	6:1	1/2 Zoll	3/4 Zoll	1.566,00 €
E290PLUS	339 Nm	3:1	1/2 Zoll	3/4 Zoll	1.101,00 €
E291	452 Nm	3:1	1/2 Zoll	3/4 Zoll	1.294,00 €