

Welche Pumpe passt zu meinem Verschraubgerät?

		Elektropumpen			Luftpumpe	Akkupumpe		
		Type: EP	Type: TQ	Type: ZE	Type: ZA4	Type: XC		
S-Serie		S1500X	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut		
		S3000X						
		S6000X	nein	passend			sehr gut	sehr gut
		S11000X						
		S25000X						
W-Serie		W2000X	sehr gut	sehr gut	sehr gut	sehr gut		
		W4000X						
		W8000X	nein	passend			sehr gut	sehr gut
		W15000X						
		W22000X						
				W35000X				

Verschraubungsgerätepumpe



Pump for torque wrenches

XC1502TE - Akku, EXTRA leicht

KABELLOSE Technologie - ideal, wenn kein Strom vorhanden ist. 2-stufig, Gewindeanschluss 3/8" NPT, montiertes stoßgeschütztes Glyzerinmanometer, Lieferung mit 2x Akkus, 1x Ladegerät, Kabelfernbedienung (6 m), Tragegriff und Gurt.



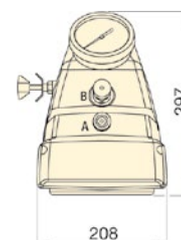
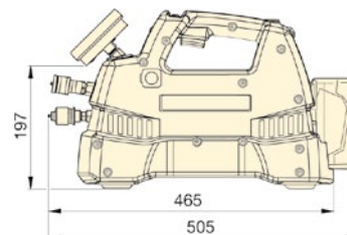
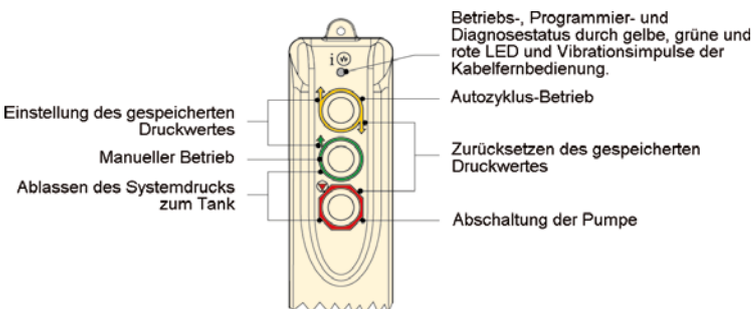
AKKU 

Kapazität 28 V / 5 Ah
 Artikelnummer **2512-003**

Ladegerät

Kapazität 230 V - 50 Hz
 Artikelnummer **2512-004**

Nutzbare Öl- Volumen L (cm³)	2,0 (2.000)
Max. Betriebsdruck bar	700
Fördervolumen L/min bei max. Druck	0,25
Akku V / Ah	28 / 5
Gewicht kg	12
Artikelnummer	2512-030



Verschraubungsgerätepumpen

Pumps for torque wrenches

ENERPAC

EP3504 - elektrisch, leicht

Besonders geringes Gewicht, kalibriertes Manometer, Druck einstellbar (manuell oder Autozyklus), Wärmetauscher mini-miert die Wärmeentwicklung. Einsetzbar für die Geräte S1500X, S3000X, S6000X, W2000X, W4000X, W8000X.



700 bar

Nutzbares Öl- Volumen L (cm ³)	3,0 (3.000)
Max. Betriebsdruck bar	1.Stufe: 200/ 2.Stufe: 700
Fördervolumen L/min bei Druck	1.Stufe: 3,61/ 2.Stufe: 0,95
Motorspannung V	230
Gewicht kg	20,4

Anzahl Drehmomentschlüssel	1	2
Artikelnummer	2531-1061	*2531-1062

* mit Verteiler für mehrere Ausgänge

TQ700E - elektrisch, leistungsstark

Leichte Elektropumpe, ruhiger Motor (< 85 dBA) mit geringer Lärmentwicklung. Dreistufige Pumpe für mehr Produktivität, reduzierte Wärmeentwicklung und Ausfallzeiten, stabiler Schutzrahmen mit Griff. Geschütztes, abgedecktes Druckmanometer, einfache Bedienung mittels Kabelfernbedienung, einsetzbar für hydraulische Drehmomentschlüssel bis 15.000 Nm.



700 bar

Nutzbares Öl- Volumen L (cm ³)	3,9 (3.900)
Max. Betriebsdruck bar	700
Fördervolumen L/min bei max. Druck	0,5
Motorspannung V	230
Gewicht kg	30
Artikelnummer	2531-114

ZE4/5 Industrieserie elektrisch

LCD-Anzeige zur Druck-/ Drehmomentablesung, Diagnosefunktionen, robuster Schaltkasten, mit Wärmetauscher zum Schutz vor Überhitzung, Schutzrahmen und Kabelfernbedienung. Geeignet für alle Enerpac-Verschraubgeräte.



700 bar

	ZE4	ZE5
Nutzbares Öl- Volumen L (cm ³)	4 (4.000)	
Druckbegrenzungs-ventil bar	70- 700	
Max. Betriebsdruck bar	700	
Fördervolumen L (cm ³)/min bei Druck	7 bar 8,8 (8.800)	11,8 (11.800)
	700 bar 0,8 (800)	1,6 (1.600)
Motorspannung V/ ph/ Hz	230- 1- 50/60	400- 3 50/60
Motorleistung kW	1,1	2,2
Gewicht kg	61	62
Artikelnummer	2531-714	2531-715

ZA4204TX-QR - pneumatisch

Glyzeringefülltes Manometer, mit Wärmetauscher auch für extreme Bedingungen, einstellbares Druckbegrenzungsventil (124-700 bar), mit Schutzrahmen, für alle Enerpac-Verschraubungsgeräte geeignet.



Zertifiziert nach ATEX 95 (Geräterichtlinie 94/9/EC; Explosionsschutz Gruppe II, Gefahrenzone 1; EX II 2 GD ck T4).



Nutzbares Öl- Volumen L (cm ³)	2,7 (2.700)
Max. Betriebsdruck bar	700
Fördervolumen L (cm ³)/min bei max. Druck	1 (1.000)
Gewicht kg	46
Artikelnummer	2531-754