



Enerpac Antriebseinheit RSL

Antriebseinheit RSL: Die Kraft der Präzision

Entdecken Sie die **Antriebseinheit RSL** – ein Meisterwerk der Ingenieurskunst, entwickelt für Sechskant- und Vierkant-Kassetten mit einem beeindruckenden Drehmoment von bis zu **37965 Nm**. Mit einem innovativen Design, das alle beweglichen Teile optimal integriert, werden Quetschpunkte minimiert und die Sicherheit maximiert.

Maximale Effizienz, minimaler Aufwand

Der **Drehwinkel von 30-35°** sorgt für eine *erhöhte Produktivität* und verhindert Werkzeugverkantung – ein häufiges Problem bei herkömmlichen Drehmomentschlüsseln. Die robuste Stahlkonstruktion mit nur **drei beweglichen Teilen** reduziert den Wartungsaufwand auf ein Minimum.

Antriebseinheit RSL	Vierkantantrieb	Drehmoment max.	Drehmoment min.	max. Betriebsdruck	Preis exkl. 19% MwSt.
3000, 4176 Nm, 1"	1 Zoll	4176 Nm	418 Nm	690 bar	3.314,00 €
5000, 7191 Nm, 1 1/2"	1 1/2 Zoll	7191 Nm	719 Nm	690 bar	3.678,00 €
8000, 10659 Nm, 1 1/2"	1 1/2 Zoll	10659 Nm	1066 Nm	690 bar	4.038,00 €
11000, 15123 Nm, 1 1/2"	1 1/2 Zoll	15123 Nm	1512 Nm	690 bar	4.832,00 €
19000, 25547 Nm, 2 1/2"	2 1/2 Zoll	25547 Nm	2555 Nm	690 bar	6.148,00 €
28000, 37965 Nm, 2 1/2"	2 1/2 Zoll	37965 Nm	3797 Nm	690 bar	7.724,00 €
1500, 1909 Nm, 3/4"	3/4 Zoll	1909 Nm	191 Nm	690 bar	2.521,00 €