



# NOZipedia



## Spindelhubgetriebe von Nozag / Vérins à vis de Nozag / Screw jacks de Nozag

Antriebsdrehmoment / Moment du couple moteur à l'entrée / Drive Torque (Nm)

<b>NSE2-.N</b>	$M = F \times 0.34 + 0.21$	<b>Legende / Légende / Legend</b>
<b>NSE2-.L</b>	$M = F \times 0.14 + 0.11$	
<b>NSE5-.N</b>	$M = F \times 0.45 + 0.10$	<p>M Nm Drehmoment / Couple de rotation / Torque F kN Hublast / Charge de levage / Lifting load</p> <p>Faktor beinhaltet Wirkungsgrade, Übersetzungen und Sicherheit 1 / Le facteur inclut les rendements, démultiplications et une sécurité de 1 / Factor includes efficiency, ratio and safety 1</p>
<b>NSE5-.L</b>	$M = F \times 0.15 + 0.08$	
<b>NSE10-.N</b>	$M = F \times 0.46 + 0.26$	
<b>NSE10-.L</b>	$M = F \times 0.14 + 0.16$	
<b>NSE25-.N</b>	$M = F \times 0.46 + 0.36$	
<b>NSE25-.L</b>	$M = F \times 0.14 + 0.26$	
<b>NSE50-.N</b>	$M = F \times 0.50 + 0.76$	
<b>NSE50-.L</b>	$M = F \times 0.15 + 0.54$	
<b>NSE100-.N</b>	$M = F \times 0.59 + 1.68$	
<b>NSE100-.L</b>	$M = F \times 0.19 + 1.02$	