



Technische Daten
 Feinverstellung
 Verstellbelastung
 Drehmoment an der Stellschraube
 Drehmoment an der Stellschraube für 10 kN
 Schlüsselweite für Feinverstellung
 Höhenverstellung pro Umdrehung
 Gewicht

max. 400 kN
 max. 200 Nm
 5 Nm
 24 mm
 0.375 mm
 43.6 kg

Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK		Schutzvermerk nach DIN 34 beachten!		Masstab 1:2.5	Gewicht (kg): 43.54			
Länge		Toleranz	Datum	Name	Benennung Schwerlastanker DK-4 30 mm Stahlplatte Verlängerung L = 800 mm			
über 0,5-6		±0,1	Bearb. 19.08.11	STM				
über 6-30		±0,2	Gepr. 19.08.11	H. Pfiffner				
über 30-120		±0,3	Freiga. 19.08.11	R. Bizaj				
über 120-400		±0,5						
über 400-1000		±0,8						
über 1000-2000		±1,2			Zeichnungsnummer 3961-02			
über 2000-4000		±2,0				Index A1		
					Blatt 1 von 2			
Originalgröße der Zeichnung: A3		Ind.	Ønd.-Nr.	Datum	Name	Ursprung:	Ers. f.:	Ers. d.:

Nivell
 CH - 5620 Bremgarten
 Tel.: + 41 / 56 6482380
 Fax: + 41 / 56 6482381
 E-mail: info@nivell.com