





Technis	che Dater	1			Technical Data			
Maximal	e Verstellb	elastun	g*	120kN*	Maximum adjustment load*			
Maximal	es Drehmo	oment a	n der Stellschraube	55Nm	Maximum torque at adjusting screw head			
Drehmoi	ment an de	er Stells	chraube für 10kN	4.6Nm	Torque at adjusting screw head per 10kN			
Feinvers	tellung			10mm	Fine adjusting range			
Höhenve	erstellung p	oro Umo	Irehung	0.546mm	Height adjustment per adjusting screw turn			
Schlüsse	elweite für	Feinver	stellung	17mm	Hexagonal key size at adjusting screw head			
Verschra	aubung		er Fixations-	***	Maximum Pre-tensioning load at fixation screw			
Maximale horizontale Belastung, bei minimaler vertikaler Last von 10kN				12kN	Maximum horizontal load by minimum vertical load of 10kN			
Maximale horizontale Belastung, bei maximaler vertikaler Belastung von 120kN				21kN	Maximum horizontal load by maximum vertical load of 120kN			
*Deklaration maximale Belastung: Anteil statische und dynamische Lasten, Vorspannung der Fixationsverschraubung und Wechsellasten** = Maximale Belastung.					*Statement about maximum vertical load: the sum of the static, dynamic, pre-tension and changing loads** forces is equal to the maximum vertical load.			
Sollte die maximale Belastung stark von der maximalen Verstellbelastung* abweichen, sprechen Sie uns bitte an. **bewegliche Maschinenteile oder Werkstücke					If the maximum vertical load should considerably exceeded the maximum adjustment load*, please contact our technical services. ** moving machine parts or workpieces			
***siehe <u>www.nivell.com/downloads</u>					***please consult <u>www.nivell.com/downloads</u>			
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 DIN ISO 2768-mK Bearbeitungsmasse ohne Toleranzangabe nach DIN ISO 2768-mK					Gewicht/Weight (kg):	12.114	Massstab/Scal	e: 1:2
					Werkstoff/Material:	-	Format:	A3
	Datum	Name	Benennung / Description					
Erstellt 01.06.2022 MIM Bearbeitet 02.06.2022 MIM Duplexkraftblocker			DKH-2/10) Ø21 Wellensteir	n- Dehnso	hraube M20)x400	
Dearbeilet	02.00.2022	IVIIIVI	_ =p	,				

02.06.2022 P.Lang Duplex force blocker DKH-2/10 Ø21 extension anchor bolt M20x400 Freigabe 02.06.2022 P.Lang

info@nivell.com www.nivell.com

Zeichnungsnummer / Drawing number

3132-01

Index Blatt 2 Α0 von 2