## **Level Mount TF**

Die Level Mount ist mit Hilfe der mitgelieferten Anleitung in wenigen Minuten installiert. Es ist nicht nötig, die Maschine am Boden zu befestigen, da die Gummibasis der Halterung die Maschinen an ihrem Platz hält. Bei Bedarf kann die Maschine einfach neu positioniert werden. Die Nivellierung wird mit der aufgebrachten Last eingestellt.

Das Gummielement der Nivellierhalterung ist öl- und chemikalienbeständig. Alle Metallteile sind zum Schutz vor Korrosion verzinkt und chromatiert.

Die Modelle TF 250, TF 600 und TF 1200 sind auch in S/S (ISO 2604/11, BS 3605:1) erhältlich.

Die Halterung mit Niveauregulierung ist für eine Vielzahl von freistehenden Werkstattmaschinen geeignet.

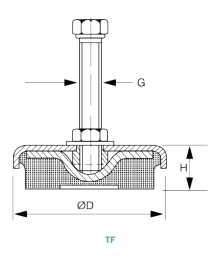
## **Typische Anwendungen:**

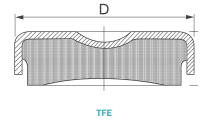
- Drehbänke und Fräsmaschinen
- Schleifmaschinen
- · Pressen

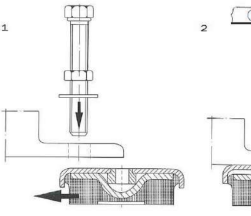
- Plattenscherungen
- Nibbelmaschinen
- Stanzen und Fräser

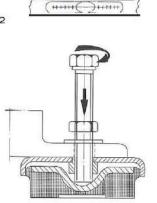


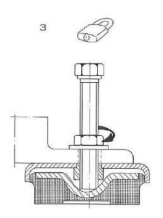
## **Technische Zeichnung**











INSTALLATIONSANWEISUNGEN

## **Produktdaten**

REFERENZ		ARTIKELNUMMER		ABMESSUNGEN (mm)							
	ZEICHNUNGSNR.		ØD	н	G	GESAMTLÄNGE DES BOLZENS (mm)	MAX. BELASTUNG (KN)				
TF MOUNT											
TF 250	19-0588	20-00623	69	23	M12	100	2,5				
M80		96504		30	M12	80	1,2				
	050 18 023	96505	80				2				
	050 18 023	96506	80				3				
		96507					3,5				
M120		96496		37	M12	100	5				
	050 18 020	96497	120				6				
		96498					8				
TF 600	19-0583	20-00624	81	25	M12	100	6				
TF 1200	19-0577	20-00625	108	29	M16	100	12				
M160		96499		41	M16	120	9,2				
	050 18 021	96500	160				13,5				
		96501					18				
M160		49039496		41	M16	140	9,2				
	050 18 704	49039497	160				13,5				
		49014539					18				
M185	050 40 000	96502	405	48	M20	160	26				
	050 18 022	96503	185				55				
TF 3000	19-0591	20-00626	151	35	M20	120	30				
TF 4000	19-0596	20-00627	170	39	M20	120	40				
TF 6000	19-0598	20-00628	205	44	M24	150	60				

	ZEICHNUNGSNR.	ARTIKELNUMMER	ABMESSU							
REFERENZ			ØD	н	MAX. BELASTUNG (KN)					
TFE MOUNT										
TFE 601	19-0571	20-00629	80	25	8.0					