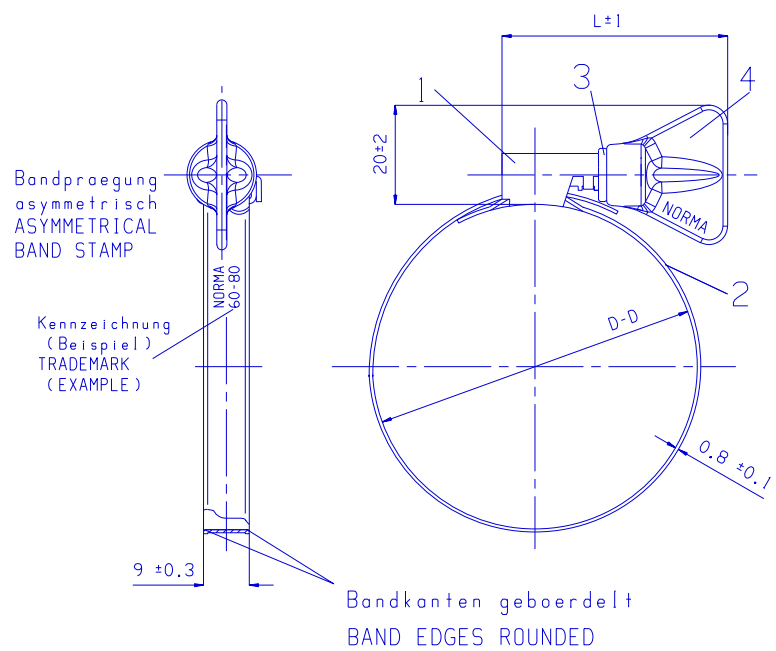
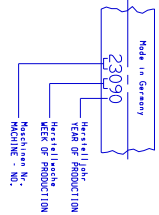


Angebotszeichnung QUOTATION DRAWING



Herstellcode auf Bandinnenseite
BATCH CODE ON BAND INSIDE



Empfohlenes Andrehmoment
RECOMMENDED TIGHTENING TORQUE $3 \pm 0.5 \text{ Nm}$

Zeichnungs-Nr. / DRAWING-NO.:
0 126 0269 000

Teil-Nr. ITEM-NO.	Stueck QTY.	Pos. POS.	Benennung PART - NAME	Einzelteilnummer PART-NO.	Werkstoff MATERIAL	Rohstoffnummer MATERIAL-NO.	Oberflaeche SURFACE
1	1		Gehoeuse / HOUSING		St 3 K 60		verzinkt min 8 µm, passiviert und versiegelt nach BN 176 ZINC PLATED MIN 8 µm, PASSIVATED AND SEALED ACCORDING TO BN 176
2	1		Band/ BAND		DPF-ZA 185 B-C		ZinkAlu - ZA 185 B-C ZINCALU - ZA 185 B-C
3	1		Schraube / SCREW		C0 15		verzinkt min 8 µm, passiviert und versiegelt nach BN 176 ZINC PLATED MIN 8 µm, PASSIVATED AND SEALED ACCORDING TO BN 176
4	1		Fluegel / WING		PA6GF50 schw. / BLACK		blank / BRIGHT

Pos. POS.	L±2	D-D	Anliefer-Ø ±2 SHIPPING-Ø ±2	Teilebezeichnung PART NAME	Teile-Nr. PART-NO.
1	43	10 - 16	16	TORRO S 10 - 16/9 C7 WI FL	0126 0269 013
2	46	12 - 22	22	TORRO S 12 - 22/9 C7 WI FL	0126 0269 017
3	46	16 - 27	27	TORRO S 16 - 27/9 C7 WI FL	0126 0269 021
4	46	20 - 32	32	TORRO S 20 - 32/9 C7 WI FL	0126 0269 026
5	46	23 - 35	35	TORRO S 23 - 35/9 C7 WI FL	0126 0269 029
6	48	25 - 40	40	TORRO S 25 - 40/9 C7 WI FL	0126 0269 032
7	48	30 - 45	45	TORRO S 30 - 45/9 C7 WI FL	0126 0269 037
8	48	35 - 50	50	TORRO S 35 - 50/9 C7 WI FL	0126 0269 043
9	48	40 - 60	60	TORRO S 40 - 60/9 C7 WI FL	0126 0269 050
10	48	50 - 70	70	TORRO S 50 - 70/9 C7 WI FL	0126 0269 060
11	48	60 - 80	80	TORRO S 60 - 80/9 C7 WI FL	0126 0269 070
12	48	70 - 90	90	TORRO S 70 - 90/9 C7 WI FL	0126 0269 080
13	48	80 - 100	100	TORRO S 80 - 100/9 C7 WI FL	0126 0269 090

Index ISSUE	Anzahl QTY.	Aenderung DESCRIPTION	Aend.-Nr. CHANGE-NO.	Datum DATE	Bearb. DRAWN	Gepr. CHECKED			
Projektions-Methode DIN 6		Allgemeintoleranz GENERAL TOLERANCE	Abmess fuer Winkel DEVIATION FOR ANGLE						
		Nennmassbereich/RANGE OF NOMINAL SIZES							
		ueber/OVER	0,5	2,5	6,3	10,0	25,0	63,0	100,0
		bis/UP TO							
		2,5	6,3	10,0	25,0	63,0	100,0	400,0	1000,0
Gewicht: WEIGHT:	Material: siehe Stueckliste / SEE B.O.M. PART NAME:								
	Material-No.: siehe Stueckliste / SEE B.O.M. TORRO S D-D/9 C7 WI THUMBSCREW								
	Oberflaeche: SURFACE QUAL.: siehe Stueckliste / SEE B.O.M.								
Massstab: SCALE:	Bearb./DRAWN		Datum/DATE		Name				
	Gepr./CHECKED		26.05.03		Krauss				
	Norm				Schm.				
Benennung: Schneckenwindeschelle TORRO S D-D/9 C7 WI Fluegel									
NORMA Germany									
Postfach 1149 • 63461 Maintal									
Schutzvermerk nach DIN 34 beachten									
© COPYRIGHT BY NORMA Germany									
Zeichnungs-Nr./DRAWING-NO.: 0 126 0269 000				DIN A Blatt: A3					
Mit CIM/CAD erstellt				Ursprung/Anfrage: 9900011027 01-101359					
Ers.f.:				Ers.durch:					