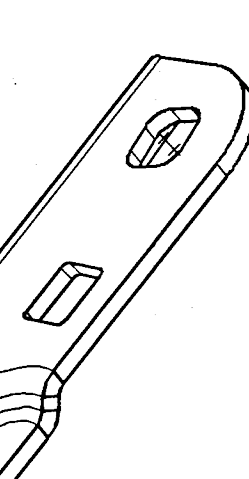


Unterlagen REFERENCES	Nr. NO.	Feld SECTION	Datum DATE	geändert CHANGED	Beschreibung der Änderung REVISION RECORD
3D-Datensatz	00		24.05.16	E-KO/TW	FW1602-006 (EN 5099-03-01) : P-Freigabe;
2000/53/EG	01		30.06.17	E-KO/AG	FW1602-006 (5099-03) : B-Freigabe;
DIN EN ISO 14405					war BI 0231/0231 001 00;
ISO 13715					Werkstoff war ENAW 6016 (AlSi1,2Mg0,4 - F T6) n. TL 94 B; Oberfläche hinzu;
VDA 232-101					Halbzeug hinzu; Gewicht war 0.062;
VDA 260					Geometrie komplett geändert; Zeichnung komplett überarbeitet;
VDA 2005/2006					Bauteil neu ausgerichtet;
	02		09.08.17	E-KO/TW	diverse Toleranzanpassungen;

VOLUME ANNO 38000SX E 38000DX
LOTTO DA 7000SX E 7000DX
1400 PEZZI IN CASSA



Werkstoff / MATERIAL				Name / NAME	
1.0976 (S355MC) n. EN 10149-2				Weickardt	
Werkstoffbehandlung / MATERIAL TREATMENT				Abteilung DEPARTMENT E-KO	
				Telefon PHONE -142	
Halbzeug / SEMI FINISHED PRODUCT				geprüft / CHECKED	
EN 10051 - Band (2.5±0.1)				S. Luter	
Oberflächenschutz / SURFACE PROTECTION				Freigabe / RELEASE	
VW 13750 - r642 n. TL 244					
Gewicht / WEIGHT (kg)	errechnet CALCULATED	gewogen WEIGHTED	Projekt-Nr. PROJECT-NO.	Kostenträger COST OBJECT	Register-Nr. REGISTER-NO.
	0.179		5099-03	509903	33,043
Sicherh.-Dok. SAFETY DOC.	Benennung TITLE				
	Oberteil upper part				
Maßstab / SCALE					Format SIZE
1:1					A1
	links gezeichnet LEFTHAND DRAWN	B1 0231 001 01			Blatt SHEET
	rechts gespiegelt RIGHTHAND MIRRORRED	B1 0232 001 01			von OF
					1
					1