

Funktionsrelevante Merkmale FUNCTION-RELEVANT FEATURES

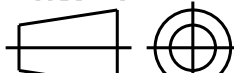
CAD-Dichte/CAD-DENSITY: 7.80 g/cm³

Ebene Bezugselemente werden nach Gauß gebildet
PLAIN DATUMS GENERATED BY LEAST SQUARE ZONE



Reduzierte CAD-Zeichnung / REDUCED CAD-DRAWING

Bei fehlenden Informationen ist das 3D-CAD-Modell verbindlich und bei STIHL anzufordern.

Werkstoff / MATERIAL			
Halbzeug / SEMIFINISHED PRODUCT			
Oberfläche / SURFACE			
Oberflächenzeichen SURFACE SYMBOLS			
Schutzvermerk ISO 16016 beachten <small>THE REPRODUCTION, DISTRIBUTION AND UTILIZATION OF THIS DOCUMENT AS WELL AS THE COMMUNICATION OF ITS CONTENTS TO OTHERS WITHOUT EXPLICIT AUTHORIZATION IS PROHIBITED. OFFENDERS WILL BE HELD LIABLE FOR THE PAYMENT OF DAMAGES. ALL RIGHTS RESERVED IN THE EVENT OF THE GRANT OF A PATENT, UTILITY MODEL OR DESIGN.</small>		Werkstückkanten / EDGES ISO 13715	
		PROJECTION 1 	
		DIMENSIONS IN MM	
		Dokumentstatus (leeres Feld = kein offizieller Stand) DOCUMENT STATUS (EMPTY FIELD = NO OFFICIAL STATE)	
2 5 0		Konstrukteur / DESIGNER (Revision ①)	
		Änderungsauftr./CHANGE ORDER	
		Benennung PART-NAME	
		Teile-Nr. PART-NO.	
Maßstab / SCALE 1:2		Original DIN A2	
Blatt/SHEET 1		Für Lieferant / FOR SUPPLIER SAP Teil/PART Revision 