

A

B

C

1

2

3

4

100

101

1

12

max 14,5

1

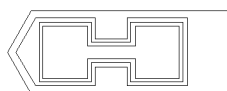
2

3

4

Index	Änderung	Datum	Bearb.	Datum	Gepr.
-------	----------	-------	--------	-------	-------

Diese Unterlage (Zeichnung) ist unser Eigentum. Jede Vervielfältigung, Verwertung oder Mitteilung an dritte Personen ist strafbar und wird gerichtlich verfolgt (Urhebergesetz, gegen unlauteren Wettbewerb, BGB). Alle Rechte aus §7 PG vorbehalten.

HERRENKNECHT AG Schlehenweg 2 D-77963 Schwanau Tel: 07824/302-0 Fax: 07824/3403 www.herrenknecht.de	HERRENKNECHT  Tunnelvortriebstechnik	Zeichnung	Projekt	Maschinentyp
		Zusammenstellung	STANDARD-AVN	
		Benennung GEBER-DREHZAHLMESSUNG G3/4-M12X1-F-13		

	Datum	Name	Freimaßtoleranzen	Oberflächen- angabe nach DIN ISO 1302	Zeichnungsnummer	Blatt Nr.	Index
Bearbeitet	01.12.1999	Krauss		Projektion	809-01-150-00	1/1	
Geprüft	13.12.1999	Benz A.					
				Maßstab	Artikelnummer	Werkstoff	Gewicht/kg
				2:1	30012390		0.7
							Format
							A4

A

B

C

5

5

Baukastenstückliste

Lista de posición



Projekt M-1641
Teilenummer 30012390
GEBER-DREHZAHLMESSUNG
Zeichnungsnr. 809-01-150-00

Projekt M-1641
numero de posición 30012390
TRANSMISOR
numero de plano 809-01-150-00

Pos	Número del artículo	Bezeichnung	Denominación	Cantidad
1	30012397	GEHÄUSE	TRANSMISOR	1,00 ST
100	26600104	NÄHERUNGSSCHALTER	INTERRUPTOR DE PROXIMIDAD	1,00 ST
101	28000026	O-RING	JUNTA TORICA	1,00 ST

Explicación: E=repuestos, V=componentes