

4

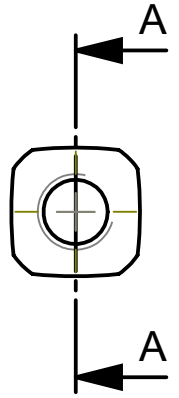
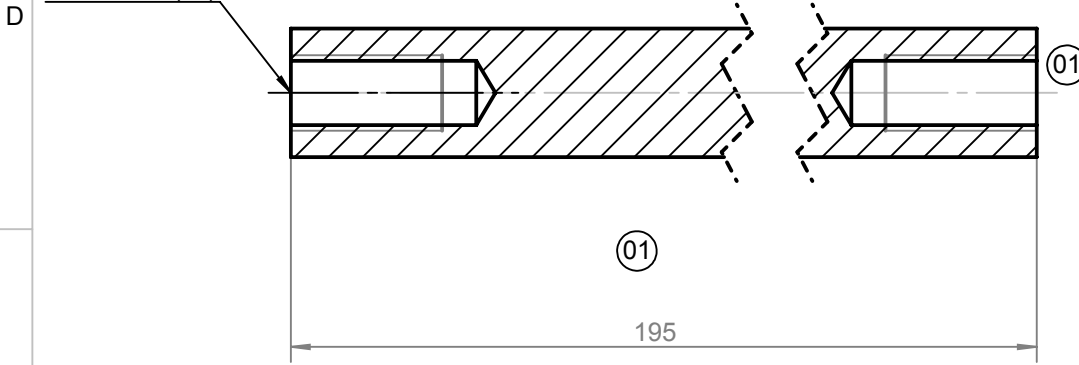
3

2

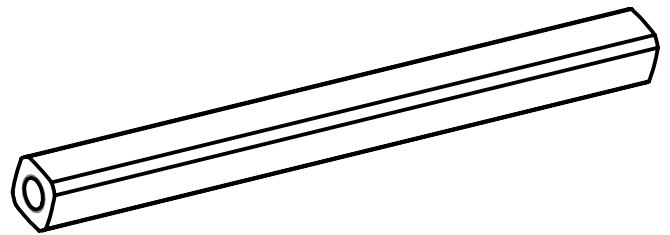
1

A-A

M10-20tief (2x)



Bestellmenge im PE-Beutel verpacken
und Beutel beschriften mit:
Benennung: Polygonwelle-Neu
Sachnummer: M-30875-214-002



fehlende Maße wie
P4C-Polygonwelle PW 20.17

Stand 24.04.2009

gefertigt von:
"INKOMA Maschinenbau GmbH"
38162 Schandelah
Neue Reihe 44

(03) Nacharbeit von Fa. Stahl durchgeführt:
diamantbeschichtet von
"DIAMO innovation"
Ullrichstraße 38
75181 Pforzheim

A

(03)

Diamantbeschichtung hinzu

1/TKM-re

24.04.2009

(02)

M-30158-214-002 wird ersetzt durch M-30875-214-002

1/TKM-re

13.11.2006

(01)

Verkürzung von 200 auf 195 mm wegen Standardisierung; 1 x M10 hinzu

1/TKM-le

07.11.2006

Index

Anz.
NOÄnderung
MODIFICATIONBeantragt
REQUESTEDBearbeitet
PROCESSEDDatum
DATE

allseitig eingehärtet Eht 0,8 HRC 62+/-2



Werkstückkanten
EDGES -0.5
ISO 13715 -1.0

nicht tol. Maße nach / DIM
WITHOUT TOL. BASED ON
ISO 2768-m

Werkstoff / MATERIAL 16MnCr5G
Profil geschliffen

Datum / DATE Name

Oberfläche / SURFACE
diamantbeschichtet 2,5-3µm

Maßstab
SCALE

ISO E

Konstrukteur / DESIGNER

28-02-2005

1/TKM-le

Bearbeiter / ASSISTANT

für Teil / NEEDED FOR

Original
DIN



Dim in mm

Schutzvermerk ISO 16016 beachten
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.

Benennung
PART-NAME Polygonwelle-Neu

Sachnummer
PART-NO M-30875-214-002

STIHL

© Andreas Stihl AG & Co. KG 2010

0

80

SolidWorks gedruckt am / PRINTED : 2/10/2017 Blatt / SHEET von / OF