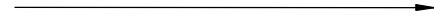
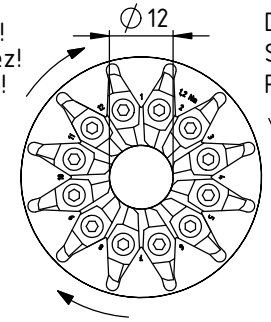


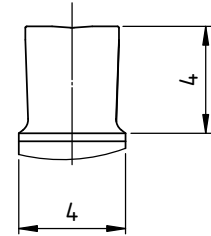
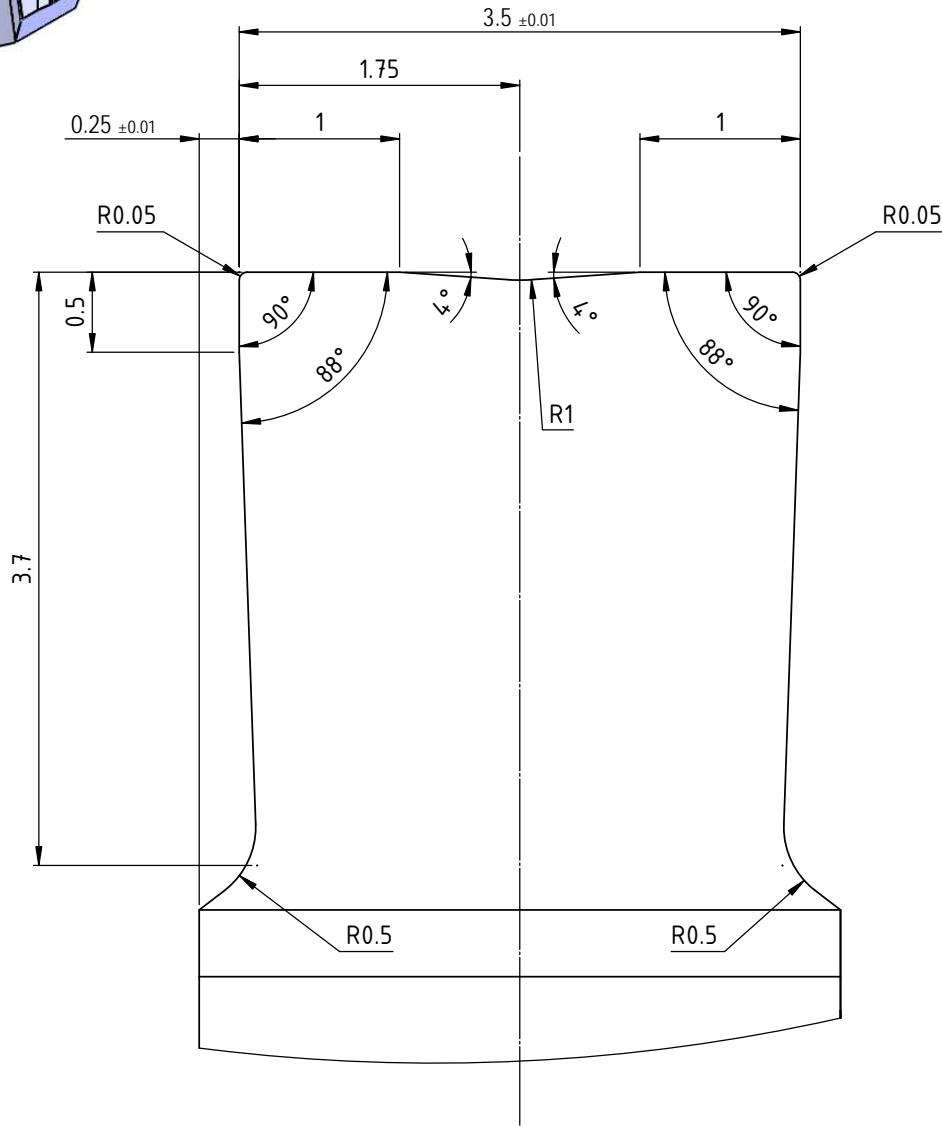
Bearbeitungsrichtung
sens d'usinage
machining direction



- Bitte Drehrichtung kontrollieren und bestätigen!
- Veuillez contrôler le sens de rotation et validez!
- Please check and confirm the rotation direction!



Drehrichtung
Sens de rotation
Rotation direction



Steigungswinkel:
Angle de filet:
Leadangle:
0°

Schleifzeichnung:
Dessin d'affutage:
Grinding drawing:

MWI-000191-Z

Bezeichnung:
Denomination:
Description:

MWI12 1605-3.5-3.5

Originalzeichnung:
Dessin original:
Original drawing:

Einstechen + Längswirbeln

Allgemeintoleranzen DIN ISO 2768-1 und interne Norm

Genauigkeitsgrad	Längenmasse in mm				Radius in mm				Winkel in°		
	≤ 0.2	> 0.2 ≤ 3.0	> 3.0 ≤ 6.0	> 6.0 ≤ 30.0	> 30.0 ≤ 120.0	> 120.0 ≤ 400.0	≤ 0.06	> 0.06 ≤ 0.2	> 0.2 ≤ 1.0	> 1.0 ≤ 30.0	Alle
f (fein)	± 0.01	± 0.025	± 0.05	± 0.1	± 0.15	± 0.2	± 0.005	± 0.01	± 0.02	± 0.05	± 0° 20'

Kunde Nr.	Kunde	Artikel Nr.	Erstellt durch	Erstellt Datum	Freigegeben von	Freigabe Datum
12026	UTILIS AG	119251	O.Bojic	08.02.2012	O.Bojic	08.02.2012
Artikel Bezeichnung		Format	Blatt	Zeichnungsnummer		Index
MWI12 1605-3.5-3.5		A3	1 / 3	MWI-000191		A

Kundenzeichnung

Plotdatum: 08.02.2012