

Standardinnenradien an Fräsbearbeitung

Material:

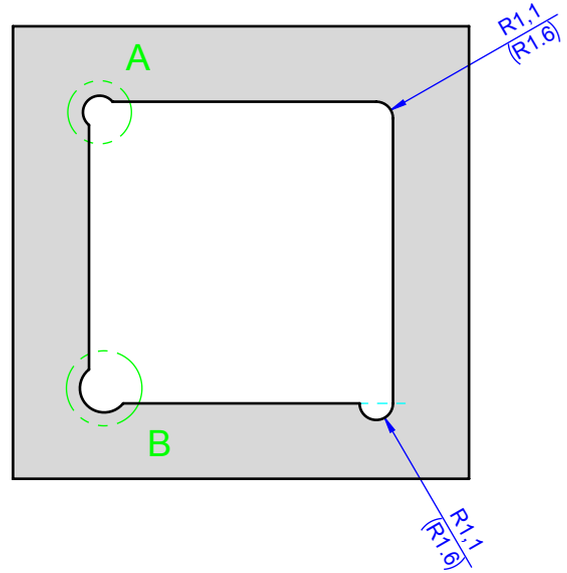
PS / ABS / GEPAX

2 - 6 mm: R1.1 für 2mm Schafffräser

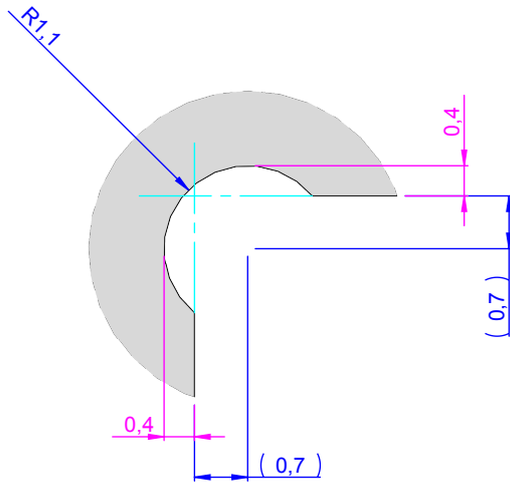
6 - 12 mm: R1.6 für 3mm Schafffräser

PMMA / PC transparent / PETG

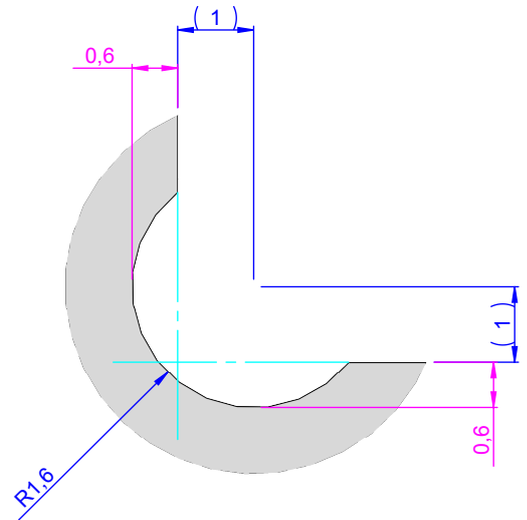
1 - 15 mm: R1.6 für 3mm Schafffräser



DETAIL A
MAßSTAB 10 : 1



DETAIL B
MAßSTAB 10 : 1



Andere Innenradien und Materialien auf Anfrage möglich!

Nr	Arbeitsschritte	Menge	Werkzeugbezeichnungen			Zulässige Abweichungen für Maße ohne Toleranzangabe nach ISO 2768-m			Doppelkopf JA:	Fräsqualität fein:
			Wz	VCL	VCG	Vers.	Änderungen	Datum	Name	Doppelkopf NEIN:
1										
2								Bearb. 08.08.2019	B.Götten	Material:
3								Gep.		Material <nicht festgelegt>
4								Progr.		Benennung
5										Gestaltung Innenradien
6										BEISPIELE
7										apra-plast
8										Zeichnungsnummer
9										Blatt
										1/1
apra-plast Kunststoffgehäuse-Systeme GmbH - Hamsterweg 9 - D 54550 Daun / Vulkaneifel										zuletzt gedruckt von:
Vervielfältigung, Verwertung oder Weitergabe an Dritte nicht ohne schriftliche Genehmigung des Eigentümers erlaubt!										