



Zust.	Änderung	Datum	Name	Ursprung:																								
1	Winkel 40° war 30°	10.05.05	GK																									
2	Radien hinzu	10.12.09	HG																									
<table border="1"> <tr> <td>Artikelnummer</td> <td>5611281</td> </tr> <tr> <td>Zeilenummer</td> <td>561128/1</td> </tr> <tr> <td>Innenwulstentferner</td> <td>300</td> </tr> <tr> <td>Benennung</td> <td>Absätzung 1 für Verlängerung</td> </tr> <tr> <td>Erstellt</td> <td>22.11.04</td> </tr> <tr> <td>Klaus</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Name</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Datum</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Maschine</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Werkstoff</td> <td>1.0038 - VERT.</td> </tr> <tr> <td>Masstab</td> <td>1:1 (1:2)</td> </tr> <tr> <td>Gewicht</td> <td>0,3 kg</td> </tr> </table>					Artikelnummer	5611281	Zeilenummer	561128/1	Innenwulstentferner	300	Benennung	Absätzung 1 für Verlängerung	Erstellt	22.11.04	Klaus		Name		Datum		Maschine		Werkstoff	1.0038 - VERT.	Masstab	1:1 (1:2)	Gewicht	0,3 kg
Artikelnummer	5611281																											
Zeilenummer	561128/1																											
Innenwulstentferner	300																											
Benennung	Absätzung 1 für Verlängerung																											
Erstellt	22.11.04																											
Klaus																												
Name																												
Datum																												
Maschine																												
Werkstoff	1.0038 - VERT.																											
Masstab	1:1 (1:2)																											
Gewicht	0,3 kg																											

Allgemeintoleranzen für Laser- und spanende Bearbeitung nach DIN ISO 2678mk

