



[www.orfavisser.com](http://www.orfavisser.com)

## KEGELS, TRECHTERS, CONES

Orfa Visser is een expert in het maken van kegels, trechters of een cone. U kunt bij ons altijd terecht voor een snelle productie en passend advies.

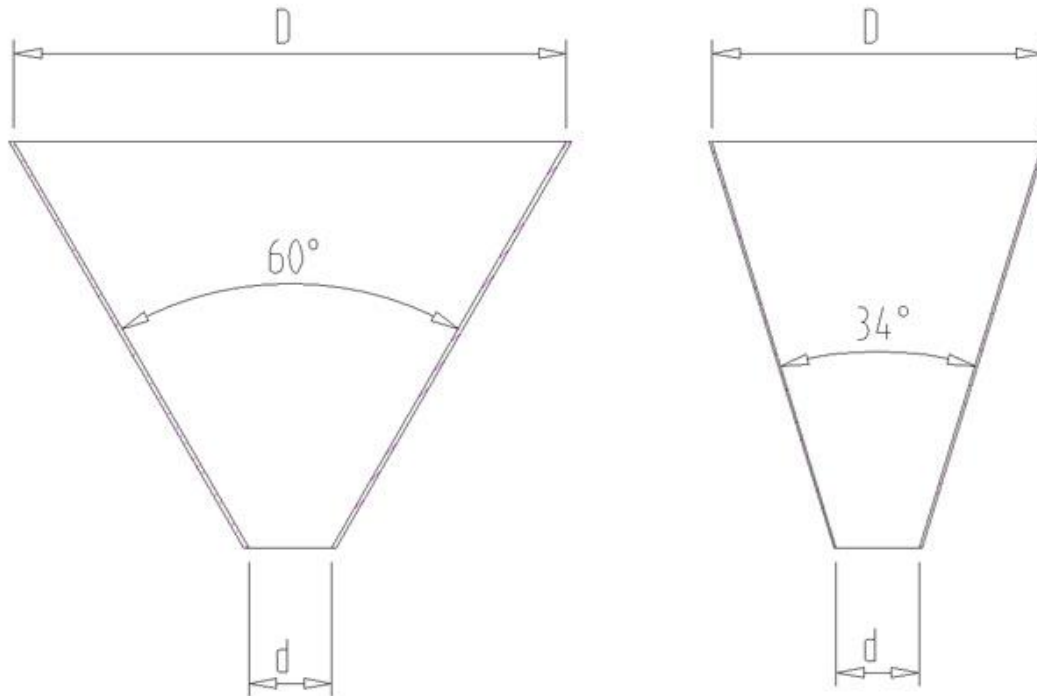
Bij het planeren van naadloze kegels, trechters en cones maken we gebruik van onze eigen mallen. U vindt ze hieronder. Met deze mallen zijn we in staat voor u als klant schitterende kegels, trechters of een cone te maken in verschillende formaten.

### Hoe gebruikt u de mallen?

Bij het bestellen van kegels, trechters of een cone bij Orfa Visser heeft u de keus uit tophoeken van 34° en 60°. Alle maten die vallen tussen de kleine  $d$  en de grote  $D$  zijn op dit gereedschap mogelijk. Orfa Visser maakt de kegels, trechters en cones zonder lasnaad in aluminium tot 12 mm, in staal tot 8 mm en in roestvaststaal tot 6 mm. Koper en messing zijn op aanvraag ook mogelijk.

### Meer mogelijkheden

De kegels, trechters en ook een cone kunnen indien gewenst na het planeren geschuurd worden tot K240 of door onze partner gepolijst worden. Indien uw gewenste maten niet aantreft in deze lijst kunnen wij voor u gereedschap aanmaken zodat we kegels, trechters of een cone op maat kunnen produceren. Voor dit veelal hoog specialistische werk staat een eigen gereedschapsmakerij ter beschikking en een geautomatiseerd magazijn waar wij de gereedschappen van onze klanten opslaan. Zelfs kegels, trechters of een cone tot een diameter van bijna 2,5 meter zijn op deze manier mogelijk.



**STANDAARD MALLEN VOOR KEGEL/TRECHTER/CONE**

Tophoek	Ød	ØD	Geschikt voor		
			RVS	Staal	Aluminium
34°	50	490	x	x	x
60°	30	500	x	x	x
60°	30	1000	x	x	x