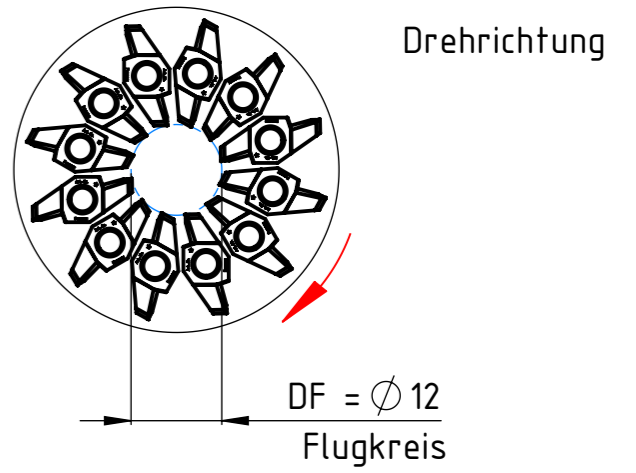


Bitte Drehrichtung kontrollieren und bestätigen!



Bearbeitungsrichtung →

Schwenkpunkt

Mittelachse  $\zeta$

Halter Mitte

Schwenkachse

Profilmitte

Wendeplatte Mitte

0.54 ±0.01

R0.01

R0.01

Ø 2.92 ±0.03

Kerndurchmesser  
diamètre du noyau  
minor thread diameter

Ø 4 ±0.03

Aussendurchmesser  
diamètre du sommet de filet  
major thread diameter

10°

45°

R0.05

R0.05

30°

0.1

0.3

1.49 ±0.01

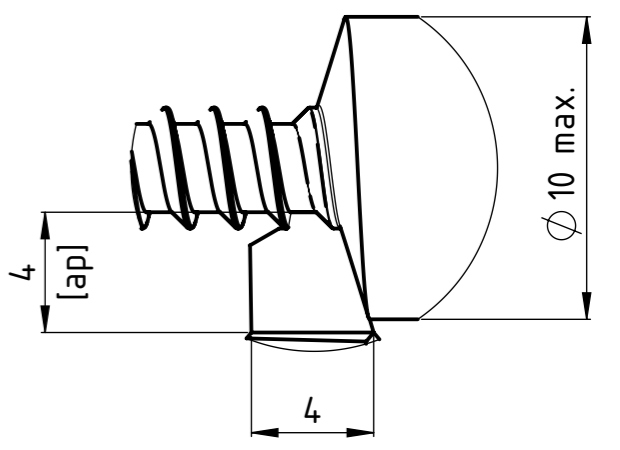
0.3

P = 1.59

Steigung / pas / pitch

(73°)

← Laufrichtung Stange



Anzahl Gewindegänge:

1

Steigungswinkel:

8.32°

Originalzeichnung:

ISO 9268:1988 - HD 4



Freigegeben von am  
O.Bojic am 27.06.2018  
erstellt von am  
O.Bojic am 27.06.2018

Beschreibung  
Multidec® Gewindewirbelplatte

Artikel Bezeichnung  
MWI12 164 HD4.0 VP

Zeichnungsnummer  
MWI-2322

