



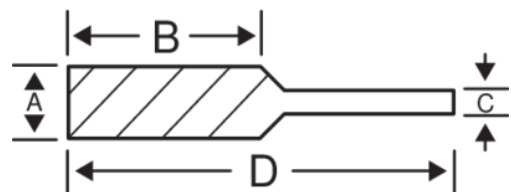
### A0616M06

**Stiffrees, hardmetaal, met cilindervormige kop, voor metaal, medium vertanding, 6 mm x 16 mm**



## PRODUCTGEGEVENS


- Stiffrezen kunnen worden gebruikt bij het bewerken van gietijzer, koolstofstaal, staallegeringen, roestvast staal, gehard staal, koper en aluminium.
- DIN: ZYA
- Type vertanding: M = Standaard
- X-kap: voor harde en zachte materialen, produceert korte en botte spaanders, loopt soepel, zelfs bij lage boorsnelheden
- Diamantkap: voor warmtebehandelde en taaie staallegeringen en epoxy, uitstekende afwerking, minimale axiale krachten
- Eindkap: cilindervormige stiffrezen (A) en omgekeerde neusstiffrezen (N) kunnen worden geleverd met eindkap.
- Uit voorraad leverbaar: X = ja
- Ontbramen van hoeken en vlakke oppervlakken
- Een onontbeerlijk stuk gereedschap, dat wordt gebruikt binnen een groot aantal industriële sectoren, waaronder de luchtvaart, scheepvaart, auto-industrie en chemische industrie, enz.
- Gebruikt voor het ontbramen van onregelmatige objecten of voor afwerking in een besloten ruimte
- Het aantal tanden wordt ook aangegeven, evenals het type snede voor elke stiffrees



**Follow the Fish!**



## PRODUCTKENMERKEN

Product	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>		
<b>A0616M06</b>	6 mm	18 mm	6 mm	50 mm	18	24 g

**Follow the Fish!**

