



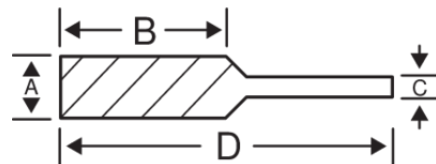
### A1625M08XE

16 mm x 25 mm Hardmetalen  
stiftrees met cilindervormige kop  
voor metaal, medium X-/eindkap,  
28/14 TPI 8 mm



## PRODUCTGEGEVENS





- Stiftrees kunnen worden gebruikt bij het bewerken van gietijzer, koolstofstaal, staallegingen, roestvast staal, gehard staal, koper en aluminium.
- DIN: ZYA
- Type vertanding: F = Fijn, M = Standaard, C = Grof
- X-kap: voor harde en zachte materialen, produceert korte en botte spaanders, loopt soepel, zelfs bij lage boorsnelheden
- Diamantkap: voor warmtebehandelde en taai staallegingen en epoxy, uitstekende afwerking, minimale axiale krachten
- Eindkap: cilindervormige stiftrees (A) en omgekeerde neusstiftrees (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 stiftrees



Follow the Fish!



## PRODUCTKENMERKEN

Product	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>				
<b>A1625M08XE</b>	16 mm	25 mm	8 mm	65 mm	M	28/14	x	70 g

**Follow the Fish!**

