



### AS70/44

Éénspindel-  
kopieerfreesmachines



- Veelzijdig te gebruiken bij bewerking van aluminium en kunststof profielen
- Precies frezen met weinig krachtinspanning, eenvoudige twee-hendel-bediening
- Kopieerfrezen in de verhouding 1:1, waardoor het freespatroon van een sjabloon op het profiel wordt overgedragen
- Het creëren van eigen sjablonen is mogelijk (kopiëren van de sjabloon op een blenk)
- Kopieerfrezen ook mogelijk met aanslagen (alleen rechthoekige freespatronen)
- Instelbaar met enkele handvatten
- Pneumatische spaninrichting
- Handbediende drietraps kopieerstift voor verschillende freesdiameters
- Koel-smeersysteem

#### Opties

- Kopieersjablonen
- Spantangen
- Statieven en geleidestangen
- Materiaalondersteuning en -aanslagen
- Spaninrichting
- Freesgereedschappen
- High performance koel-smeermiddel

#### ÉÉNSPINDEL-KOPIEERFREESMACHINE AS 70/45

Zie AS 70/44, echter:

- Snelle omschakeling van 12.000 1/min. op 6.000 1/min.  
voor het frezen van dunwandige stalen profielen

#### ÉÉNSPINDEL-KOPIEERFREESMACHINE AS 70/50

Zie AS 70/44, echter:

- Tafelmodel
- Handmatige spaninrichting
- Zonder koel-smeersysteem
- Lengte 720 mm, diepte 650 mm, hoogte 960 mm, gewicht 75 kg



**Éénspindel-  
kopieerfreesmachine AS  
70/44**



**Éénspindel-  
kopieerfreesmachine AS  
70/44**





### AS 70/44 / ÉÉNSPINDEL-KOPIEERFREESMACHINES

---

- Freesbereik horizontaal volgens aanslag 230 x 90 mm
- Freesbereik horizontaal volgens kopieersjabloon 230 x 90 mm
- Toerental freesspindel 12.000 1/min.
- Spanbereik van de profielen 180 x 130 mm
- Slag 110 mm
- Elektrische aansluiting 230/400 V, 3~, 50 Hz
- Vermogensafgifte 0,74 kW
- Persluchtaansluiting 7 bar
- Luchtverbruik per cyclus 12 l zonder sproeien 24 l met sproeien
- Lengte 720 mm, diepte 650 mm, hoogte 1.440 mm, gewicht 120 kg