

## RA-EA/EC

### Cykloidväxel

RA 20 EA  
Cycloidväxel, Max. accelerations moment 412  
Nm, Nominellt moment 167 Nm

- Extrem precision
- Tål höga shocklaster
- Solid utgående axel
- Helkapslad



#### Produktbeskrivning

Kompakta och anpassade för verktygsmaskiner.

RA-EA och RA-EC växlar är speciellt konstruerade positionering av verktygen i verktygsmaskiner.

Ett motorfläns möjliggör snabb och enkel integration i verktygsbytessystemet (ATC - Automatic Tool Changer).

Precisionsväxlarna i RH-EA / EC-serien erbjuder imponerande styvhet och chockbelastningsförmåga (upp till 5 gånger det nominella vridmomentet). Deras precision, med en glappnivå på mindre än 1 bågmin, är också ovanligt hög.

En annan stor fördel är det låga tröghetsmomentet och kostnadseffektiv installation i maskinverktyget.

## TEKNISK DATA

<b>Axiell kraft</b>	3920 N
<b>Glapp</b>	<1,0 arcmin
<b>Max. accelerations moment</b>	412 Nm
<b>Nominellt moment</b>	167 Nm
<b>Nödstoppsmoment</b>	833 Nm
<b>Tiltmoment</b>	1764 Nm
<b>Utväxling</b>	80:1-160:1
<b>Vridstyvhet</b>	49 Nm/arcmin