

Kahden johdeparin Quadroguide® -rakenne Z-akselissa vastaanottaa jyrshintävoimat tehokkaasti, tuloksena on kolme kertaa suurempi jäykkyys ja paras ruhintakapasiteetti karkaistulle teräkselle ja muille vaikeasti työstettäville materiaaleille.

Lineaarimoottorit kaikilla akseleilla takaavat parhaan tarkkuuden ja kiihtyvyyden.

Viimeistelyssä saavutetaan huippulaatu myös erittäin pienillä työkaluilla. Jyrshintään käytetty aika lyhenee merkittävästi jäykemmän rakenteen ansiosta.

Lisätietoja:

METAV-messut,  
Düsseldorf, Saksa  
28.2. – 3.3.2012  
Hall 16, Stand A35  
[www.roeders.de](http://www.roeders.de)



3- ja 5-akseliset  
jyrshintäkeskukset:

RXU 1000

RXU 1000 DSH

RXU 1200

RXU 1200 DSH

- > leikkaimien valmistus
- > työkaluteollisuus
- > ilmailu- ja avaruusteollisuus
- > lääketiede
- > koneenrakennus

ERITTÄIN  
JÄYKKÄ  
DYNAAMINEN  
TARKKA

QUADROGUIDE®

HIGH TECH IS OUR BUSINESS.

**röders**  
TEC