

ab Januar 2018  
Lager Wiesbaden



**Waagrechtes Bohrwerk RET10X**  
mit Steuerung Heidenhain iTNC 350

- ✓ X = 2.000 mm, Y = 2.000 mm
- ✓ Z = 1.250 mm, W = 650 mm
- ✓ Spindelstock V1 3.500 U/min.
- ✓ ausfahrbare Traghülse V = 650 mm
- ✓ Aufspannfläche des Tisches 1.250 x 1.250 mm  
(max. Tragfähigkeit 8.000 kg), Handrad HR510
- ✓ feste Spindel W = 0 (wahlweise Spindelstock V3, 3.500 U/min.
- ✓ feste Traghülse V = 0, ausfahrbare Arbeitsspindel W = 610 mm)