



## Höhenverstellbarer Montagebock HVMB 1500

(eingespannter DC R6 Motor 457 Baureihe 400)

Technische Daten:

Nutzlast:	bis 2500 kg
Drehmoment:	1210 Nm bei 2,1 1/min, 360° drehbar
Höhenverstellung:	800 - 1200 mm Drehmittelpunkt bei 700 mm Hub/min
Aufnahmeflansch:	Ø 380 mm, 1. Lochkreis Ø 320, 6 x M16 2. Lochkreis Ø 210, 6 x M12 Zentrierzapfen 60 h7
Grundplatte:	20 mm dick 800 x 800 mit 4 Dübelbohrungen (versenkt) und Justiergewinde
Anschluß:	400 V, 1,1 KW gesamt, 2-Hand-Sicherheitsbedienung mit Zeitrelais 2,5 mtr. Anschlusskabel, 16 A-Cekon-Stecker