



Turntables of the H Range Drehtische der Baureihe H

General description:

Positioners of the H-range are used for welding, grinding and positioning purposes. Infinitely variable turning speed, achieved by an inverter controlled motorgearbox allow ideal possibilities for welding and positioning. Large bearings ensure stability and smooth movement.

Beschreibung:

Die Schweissdrehtische der H-Baureihe werden zum Schweißen, Schleifen und Positionieren eingesetzt. Die stufenlos einstellbare Drehgeschwindigkeit, die über einen frequenzumrichter-gesteuerten Getriebemotor realisiert wird, erlaubt eine optimale Werkstückpositionierung. Großzügig dimensionierte Kugeldrehverbindungen sorgen für Stabilität, hohe Tragkraft und gleichmäßige Bewegung.

Model Typ	Capacity (kg) Tragkraft (kg)	Face Plate Dia. (mm) Planscheibe (mm)	Turning speed (rpm) Drehzahl (U/min)
H 1000	1000	1000	0 – 2
H 2000	2000	1100	0 – 2
H 5000	5000	1200	0 – 1,5
H 10000	10000	1300	0 – 1

Other than specified sizes available on request
Sonderanfertigungen auf Anfrage

Technical Data:

Turning drive: Geared AC-motor, controlled by an inverter is driving the face plate over a ball bearing
Electrics: 230 V, 1 Phase, 50 Hz or 400 V, 3 Phase, 50 Hz

Technische Daten:

Drehantrieb: Frequenzumrichter geregelter Drehstromantrieb treibt die Planscheibe über eine Kugeldrehverbindung
Elektrischer Anschluss: 230 V, 1 Phase, 50 Hz. oder 400 V, 3 Phasen, 50 Hz