

Fass- Rührwerk mit Elektro-Getriebemotor

Preise auf Anfrage!

Beschreibung der 3 Elektrogetriebemotoren:

Drehstrom 360V, max. UpM 1450, Untersetzung = 20,6 = 70 UpM. Wellen - Ø 25 mm
 Drehzahl-Regelung erfolgt über einen Frequenzregler, der nicht im Lieferumfang enthalten ist.



Bezeichnung	Leistung / kW	Art.-Nr.
Elektro-Getriebemotor	0,18	HA-4500900
Elektro-Getriebemotor	0,75	HA-4500910
Elektro-Getriebemotor	1,10	HA-4500913

Verbindungsstücke von Motor zur Welle für alle Rührwerke

Wellen → siehe OK-STEINL Katalog S. 4.724, 4.725

Ø 1 [mm]	Ø 2 [mm]	Art.-Nr.
9,5	10	HA-5003004
9,5	16	HA-5019023
12,7	16	HA-5019004
14	10	HA-5019019
14	16	HA-4501054
19	16	HA-4501134
19	20	HA-5019021
20	16	HA-5019020
20	20	HA-5019016
25	16	HA-5019005
30	16	HA-5019006



- **Halter** für Lamellenmotor Typ1 HA-5002000



- **Handgriff** für Lamellenmotor Typ1 HA-5010000



- **Handgriff** für Lamellenmotor Typ 2 und 4 HA-5002100



- **Stelling** für Druckluft-Lamellenmotor Typ 2,4 HA-5018004



- **Spezial-Vorsatz** Ø12,7 / Ø16 HA-4501020

- **Spezial-Vorsatz** Ø14 / Ø16 HA-4501050

- **Spezial-Vorsatz** Ø19 / Ø16 HA-4501030

- **Spundloch-Vorsatz G2** Ø12,7 / Ø16 HA-4501021

- **Spundloch-Vorsatz G2** Ø14 / Ø16 HA-4501051

- **Spundloch-Vorsatz G2** Ø19 / Ø16 HA-4501031

