

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