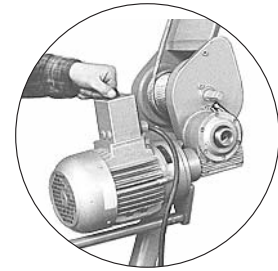


KURBELMOTOR

- Schnecken-Aufsteckgetriebe zum Anbau an WIMAG-Seilwinden**
- Mit Sicherheits-Rutschkupplung, drehmomentabhängig**
- Ausführung nach den Unfallverhütungsvorschriften**

Der Kurbelmotor wird anstelle der Handkurbel auf den Vierkantzapfen der Seilwinde aufgesteckt. Bei großen Hubhöhen gewährleistet dies ein leichtes Arbeiten ohne Kraftaufwand.

Die serienmäßige Totmannsteuerung bietet dem Bedienungsmann größtmögliche Sicherheit während des Hubvorganges.



Bestell-Nummer		206 100	206 200
Typ		KM 1,1 D	KM 1,1 W
Motorart		Drehstrom	Wechselstrom
Spannung	Volt	380	220
Frequenz	Hz	50	50
Leistungsaufnahme	kW	1,1	1,1
	Amp	2,6	5,1
Einschaltdauer	% ED	40	100
Motordrehzahl	ca. min ¹	1400	1400
Getriebeabtriebsmoment	Nm	125	125
Antriebsdrehzahl	min ¹	71	71
Schutzart	IP	54	54
Gewicht	ca. kg	30	33

Lieferumfang je Motor:
5 m Zuleitungskabel,
Drehstrommotor mit CEE-Stecker,
Wechselstrommotor mit Schuko-Stecker,
Drehmomentstütze.

