

# MAB 855

Hier sind Leistung und Preis interessant.

## Die Vorteile der MAB 855

- > Kernbohrleistung bis  $\varnothing$  75 mm
- > Robustes, vierstufiges Getriebe



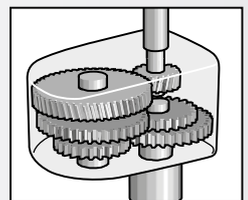
### TECHNISCHE DATEN

	Motorleistung:	1700 Watt
	Spannung:	230 V AC, 50-60 Hz
	Hub:	255 mm
	Swivel Base, Justiervorrichtung:	-
	Magnetabmessung:	110 x 220 x 54 mm
	Gewicht:	25 kg
	Direktaufnahme:	-
	Industrieraufnahme:	MK 3, 19 mm Weldon ( $\frac{3}{4}$ " MK 3, 32 mm Weldon ( $1 \frac{1}{4}$ "
	Schnellwechsel-Bohrsystem:	-
	Spindelkonus:	MK 3
	Getriebestufe 1:	110 min <sup>-1</sup>
	Getriebestufe 2:	175 min <sup>-1</sup>
	Getriebestufe 3:	245 min <sup>-1</sup>
	Getriebestufe 4:	385 min <sup>-1</sup>

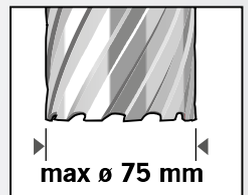
BEST. NR.	PREIS
MAB 855 230 Volt	€ 1.675,- + MwSt.
MAB 855 110/125 Volt	€ 1.685,- + MwSt.

Technische Zeichnung: Seite 42-43

	Permanente Innenschmierung:	✓
	Rutschkupplung:	✓
	Drehmoment-Kontrolle:	-
	Vollwellen-Regелеlektronik:	-
	Magnet-Indikator:	✓
	Thermoschutz:	-
	Rechts-/Linkslauf:	-
	Kohlebürsten-Verschleißkontrolle:	-
	Kernbohrer kurz 30 mm:	12 – 75 mm
	Kernbohrer lang 55 mm:	12 – 75 mm
	Kernbohrer extralang 110 mm:	20 – 60 mm
	Spiralbohren:	≤ $\varnothing$ 31,75 mm
	Reiben:	-
	Senken:	-
	Gewindeschneiden:	-



4-stufiges Getriebe



Kernbohren bis  $\varnothing$  75 mm



Spiralbohren bis  $\varnothing$  31,75 mm

### LIEFERUMFANG

1 Magnet-Kernbohrmaschine	1 Industrieraufnahme ZIA 322-KN
1 Transportkoffer mit Laufrollen	Je 1 Auswerferstift ZAK 075,
1 Sicherungskette	ZAK 090, ZAK 100, ZAK 120
1 Winkelschraubendreher	1 Bedienungsanleitung
1 Ausreiber MK 3	
1 Industrieraufnahme ZIA 319-KN	