



## Kerneboremaskine, Type: MAB1300



### Bestillingsdata

|                     |                |
|---------------------|----------------|
| Bestillingsnummeret | 076535 MAB1300 |
| GTIN                | 4250187507151  |
| Artikelklasse       | 07E            |

### Beskrivelse

#### Udførelse:

- **Integreret indvendigt smøresystem, magnetindikator til overvågning af magnetholdekraften.**
- **Integreret skæreoliebeholder, komplet kabelføring i huset.**
- **Oliebadsdrev.**

Stærkeste magnet-kerneboremaskine på markedet med 2300-watt-motor, **kerneboring indtil Ø 130 mm og gevindskæring indtil M42**. Motor med stort omdrejningstal-interval (30 – 550 1/min), 3-spolet magnet til ekstremt høj holdestyrke. Ny modholder til hurtigt skift fra kerne- til spiralbor. **Servo-understøttelse** til boring næsten uden at bruge kræfter. **Inklusive kernebor Ø 17,5 / 21 / 24 mm**, skæredybde 55 mm. **Gevindboreadapter M20 / M24 / M27**.

#### Anvendelse:

Den trinløse regulering af omdrejningstal og de utroligt lave geartrin gør det muligt at anvende snittapper, spiralbor, rivaler, forsænkere og kernebor til alle materialekvaliteter.

#### Leveringsomfang:

Inklusive kuffert, kerneborholder, uddriverstift til kernebor, sikkerhedskæde, **magnetisk spånkrog**, smøresystem og betjeningsværktøj.

#### Bemærk:

- **Kernebor finder du under nr. 118780 til 118825.**

- **Kerneboremaskiner med automatisk tilspænding, vakuumopspændingsplade og røropspændingsanordninger på forespørgsel.**
- **Trykluftkerneboremaskiner med ATEX-standard på forespørgsel.**

## Teknisk beskrivelse

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Maks. rive-Ø                  | 50 mm                       |
| Producentbetegnelse           | MAB1300                     |
| Bredde, magnetfod             | 360 mm                      |
| Værktøjsholder, mål           | 19 mm, 32 mm Weldon         |
| Vægt                          | 51 kg                       |
| Arbejdsslag                   | 310 mm                      |
| Maks. gevindbor-Ø i stål      | M42 mm                      |
| Længde                        | 495 mm                      |
| Værktøjsholder, form          | MK4                         |
| Bredde                        | 255 mm                      |
| Omdrejningstalområde, 2. gear | 50 - 120 min <sup>-1</sup>  |
| Højde                         | 560 mm                      |
| Maks. forsænkings-Ø           | 80 mm                       |
| Maks. spiralbor-Ø i stål      | 45 mm                       |
| Længde, magnetfod             | 120 mm                      |
| Omdrejningstalområde, 3. gear | 130 - 350 min <sup>-1</sup> |
| Omdrejningstalområde, 1. gear | 30 - 80 min <sup>-1</sup>   |
| Omdrejningstalområde, 4. gear | 210 - 550 min <sup>-1</sup> |
| Effektforbrug                 | 2300 W                      |
| Maks. kernebor-Ø i stål       | 130 mm                      |
| Energiforsyning               | Med kabel                   |
| Emballage                     | Kuffert                     |
| Produkttype                   | Kerneboremaskine            |

**Tilbehør**

|  |           |
|--|-----------|
| Kernebor HMSkæredybde 30 mm Ø DC 25 mm | 118780 25 |
| Kernebor HMSkæredybde 30 mm Ø DC 26 mm | 118780 26 |
| Kernebor HMSkæredybde 30 mm Ø DC 15 mm | 118780 15 |
| Kernebor HMSkæredybde 30 mm Ø DC 21 mm | 118780 21 |
| Kerneborssæt HSS                       | 118825    |
| Kernebor HMSkæredybde 30 mm Ø DC 19 mm | 118780 19 |
| Kernebor HMSkæredybde 30 mm Ø DC 14 mm | 118780 14 |
| Kernebor HMSkæredybde 30 mm Ø DC 24 mm | 118780 24 |
| Kernebor HMSkæredybde 30 mm Ø DC 16 mm | 118780 16 |
| Kernebor HMSkæredybde 30 mm Ø DC 18 mm | 118780 18 |
| Kernebor HMSkæredybde 30 mm Ø DC 17 mm | 118780 17 |
| Kernebor HMSkæredybde 30 mm Ø DC 22 mm | 118780 22 |
| Kernebor HMSkæredybde 30 mm Ø DC 20 mm | 118780 20 |
| Kernebor HMSkæredybde 30 mm Ø DC 23 mm | 118780 23 |