



Kernboormachine SB, Type: MAB845



Bestelgegevens

Bestelnummer	076536 MAB845
GTIN	4250187507397
Artikelklasse	07E

Omschrijving

Uitvoering:

- **Geïntegreerd intern smeersysteem, magneetindicator voor de bewaking van de magnetische bevestigingskracht.**
- **Geïntegreerd snijoliereservoir, complete kabelgeleiding in de behuizing.**
- **Oliebadaandrijving.**

Kernboormachine met **Swivel Base**, een **afstelbaarheid bij ingeschakelde magneet**. Zwenkbereik van max. 20° naar beide kanten en een traploze afstelling voor- en achteruit (15 mm). Het krachtpakket voor zwaar gebruik. Kernboren tot Ø 100 mm. **Draadsnijden tot maximaal M30** door

meegeleverde adapters. MK3-gereedschapsopname met **Keyless-snelwisselboorsysteem**.

Thermische beveiliging en slipkoppeling beschermen machine en gereedschap. Door een motor met 4 aandrijftredes, vollegolf-regelelektronica en draaimomentuitschakeling kan het optimale toerental zonder vermogensverlies worden ingesteld. **Inclusief kernboren** Ø 17,5 / 21 / 24 mm, snijdiepte 55 mm; **draadsnijadapters** M20 / M24 / M27.

Levering:

Inclusief koffer, kernboorhouder, uitwerpstift voor kernboren, veiligheidsketting, **magnetische spaanhaak**, smeersysteem en bedieningsgereedschap.

Opmerking:

- **Kernboren vindt u onder nr. 118780 tot 118825.**

- **Kernboormachines met automatische voeding, vacuüm-opspanplaat en buis-spaninrichtingen op aanvraag.**
- **Perslucht-kernboormachines met ATEX-standaard op aanvraag.**

Technische beschrijving

Toerentalbereik 3e stand	140 - 360 min ⁻¹
Maximale tap-Ø in staal	M30 mm
Toerentalbereik 2e stand	65 - 175 min ⁻¹
Gewicht	25 kg
Gereedschapsopname afmeting	19 mm, 32 mm Weldon
Breedte magneetvoet	220 mm
Toerentalbereik 4e stand	220 - 600 min ⁻¹
Wattage	1800 W
Werkslag	255 mm
Maximale verzink-Ø	50 mm
Lengte	370 mm
Toerentalbereik 1e stand	40 - 110 min ⁻¹
Hoogte	475 mm
Lengte magneetvoet	110 mm
Maximale spiraalboor-Ø in staal	31,75 mm
Gereedschapsopname vorm	MK3
Fabrikantnummer	MAB845
Maximale kernboor-Ø in staal	100 mm
Breedte	240 mm
Maximale ruim-Ø	31,75 mm
Energievoorziening	Netvoeding
Producttype	Kernboormachine

