TRAGBARE

ROHRBOHRUNG

LÖSUNG







| PipeMAB 525 | | PipeMAB 200 |
|--------------------------------|--|---|
| Motorleistung | 1600 Watt | 1050 Watt |
| Spannung | 230 V AC, 50 – 60 Hz | 230 V AC, 50 – 60 Hz |
| Hub | 160 mm | 160 mm |
| Gewicht | 19,5 kg | 16 kg |
| Direktaufnahme | 1 C 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 | 19 mm Weldon (³ / ₄ ") |
| Industrieaufnahme | MK3/lang, 19 mm (³ / ₄ ") | 0 0 |
| Spindelkonus | MK 3 | |
| Lastdrehzahl Stufe 1 | 70 – 280 min ⁻¹ | 450 min ⁻¹ |
| Lastdrehzahl Stufe 2 | 180 – 580 min ⁻¹ | X |
| Permanente Innenschmierung | ~ | ✓ |
| Drehmomentkontrolle | <u> </u> | X |
| Vollwellen-Regelelektronik | ✓ | X |
| Thermoschutz | <u> </u> | X |
| Rechts-/Linkslauf | ✓ | × |
| Kohlebürsten-Verschleißanzeige | ✓ | × |

PipeMAB 200 230 V 10/125 V

| Kernbohrer |
|------------|
| |

KBL Ø 50 mm / Schnitttiefe max. 40 mm

PipeMAB 525 230 V 110/125 V



| 20 | mm | |
|----|----|--|
| | | |

Spiralbohrer







Kernbohrer

KBL Ø 32 mm

Schnitttiefe max. 40 mm

- 1 Magnet-Kernbohrmaschine
- 1 Sicherungsspanngurt
- 1 Sechskant-Winkelschraubendreher SW 4
- 1 Betriebsanleitung





- 1 Magnet-Kernbohrmaschine
- 1 Industrieaufnahme ZIAL 319KN
- 1 Auswerferstift ZAK 100
- 1 Sicherungsspanngurt
- 1 Sechskant-Winkelschraubendreher SW 5
- 1 Betriebsanleitung
- 1 Kunststoff-Transportkoffer





- 1 Auswerferstift ZAK 100

- 1 Kunststoff-Transportkoffer



