



LSBM127 ELEKTRISCHE GATZAAGBOORMACHINE

- De LSBM127 is ideaal voor het boren met een maximale boordiameter van Ø 127 mm in buizen met Ø 32 - 203 mm, met optionele ketting set ook geschikt voor buizen tot Ø 600 mm.
- Geïntegreerde waterpas voor een eenvoudige en veilige uitlijning van de gatzaag.
- Bedieningshendel zonder gereedschap links en rechts te gebruiken.
- Overbelastingbeveiliging



Bedieningshendel zonder gereedschap links en rechts te gebruiken.



Geïntegreerde waterpas



De kettingset is snel gemonteerd

Technische gegevens

Motorvermogen	1.100 W
Spanning	230 V / 50 Hz
Onbelast toerental	130 min ⁻¹
Gereedschapsopname	1 - 16 mm
Max. boorcapaciteit	Ø 127 mm
Pijpklem capaciteit	Ø 32 -203 mm optioneel 32 - 600 mm
Isolatieklasse	1, enkele geleider
Overbelastingsbeveiliging	geïntegreed
Netto gewicht	14,5 kg
Afmetingen	319 x 270 x 302 mm
Kabellengte	2,5 m

Omschrijving

JEPSON Power LSBM127 - Elektrische Gatzaagboormachine voor buizen Ø 32 - 203 mm - Geleverd in kunststof koffer met 16 mm gereedschapsopname, bedieningshendel set en wtoeboren

Artikel-Nr.

490060

Toebehoor (optioneel)

Ketting set voor buizen Ø 32 - 600 mm

Artikel-Nr.

490061