



## IEE38/34/5

### Trilnaalden

#### Unieke bewegingsvrijheid

De accutrilnaald met geïntegreerde omvormer biedt de gebruiker maximale flexibiliteit op de bouwplaats bij de betonverdichting. Vooral bij werkzaamheden bij bekistingen en op steigers profiteert de gebruiker van de grote bewegingsvrijheid en een onbeperkte actieradius. De gebruiker hoeft niet aan een kabel of beschermingslang te trekken. Verwijderde flessen kunnen bewerkt worden zonder dat er een stroomaansluiting moet worden verlegd. De krachtige accu biedt daarbij energie voor een volledige werkdag.

### Hoogtepunten

- Toerentalstabiele elektromotor met hoge trekkracht
- Korte toevoerkabel, direct verbonden aan de rugzak
- Volledig onafhankelijk van externe energiebronnen
- Geen emissie
- Stille werking

### Technische gegevens

#### ■ elektrische vermogensinformatie

Nominale stroom	6,20 A
Nominale spanning	34,0 V
Nominale frequentie	200,0 Hz
Nominaal vermogen [P]	0,29 kW
Fase	3,0 ~

#### ■ mechanische vermogensinformatie

Trillingsamplitude in de lucht	2,000 mm
Trillingen	12.000,0 1/min
Trillingen (Hz)	200,0 Hz

#### ■ mechanische informatie

Lengte slang	5,0 M
--------------	-------

Gewicht	6,40 KG
Rubberen kap	Nee

#### ■ E-motor

Motortype	Asynchroonmotor
-----------	-----------------

#### ■ Omgevingskenmerken

Beschermingsklasse	III / veiligheidsspanning
Beschermingsgraad	IP67

#### ■ Elektrisch systeem

Stroomonderbrekerschakelaar aan/uit	Ja
Geïntegreerde transformator	nee
Lengte kabel	1,5 M
Soort stekker	CEE-stekker 3P 32A <50V 2H