



PowerLine

**Leistungsoptimiert
mit spezieller
Getriebeabstimmung
für kraftvollen
Bohrfortschritt**

**Robustes Ganz-
Aluminium-
Gehäuse**



Ø 182



TECHNISCHE DATEN

PLE 182

Leistungsaufnahme	2.300 W
Nennspannung	230 V ~
Nenn Drehzahl	0-520/0-1.250/0-2.700 min ⁻¹
Leerlaufdrehzahl	0-950/0-2.200/0-4.400 min ⁻¹
Bohrdurchmesser	12-182 mm
Werkzeugaufnahme	G½" innen + 1¼" außen
Säulenlänge	995 mm
Hub	700 mm
Gewicht Bohreinheit	21,5 kg
Bestellnummer	0343S000

Lieferumfang PLD 182 + BST 182 V/S +
Aufnahmeadapter
ohne Bohrkronen

Diamant-Kernbohrereinheit PLE 182

Die kraftvolle Kombination für härteste Anwendungen im Serieneinsatz bis Ø 182 mm

ANWENDUNG:

- Nassbohren in bewehrtem Beton, Naturstein und Asphalt
- Bohrbetriebe, Hoch- und Tiefbau, Sanitär-, Heizungs- und Lüftungsbau, sonstige Installateure, Galabau

MERKMALE:

- Elektronik - Sanftanlauf, Überlastabschaltung, Überlastanzeige
- 3-Gang Ölbadgetriebe - optimale Schmierung in allen Arbeitspositionen durch speziell entwickelte Ölpumpe sowie optimal abgestimmtes Drehmoment-Drehzahl-Verhältnis für alle Durchmesser
- Mechanische Sicherheitskupplung
- Kombispindel mit integrierter Aufnahme für Zentrierstange - schnelles, präzises Anbohren
- PUR-Baustellenkabel - widerstandsfähig für den harten Baustelleneinsatz
- Integrierte Libellen auf Maschine und am Schlitten, Skalierung und Bohrlochmittenanzeiger am Bohrstand - exaktes Arbeiten
- Spannhalsaufnahme - variable Maschinenposition im Ständer
- Bohrsäule stufenlos schwenkbar bis 45°
- Kompakter Kombifuß - Befestigung mit Dübel oder Vakuum (Vakuumset erforderlich)
- Vorschubhebel rechts/links umsteckbar - einfacher Wechsel der Bedienseite
- Radachse nachrüstbar (Zubehör) - einfacher Transport

