

# Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Accudraaislagmoeraanzetter

## PRO GDS 18V-780



Compact en krachtig: de gemakkelijke manier om zwaar werk aan te pakken

### De belangrijkste gegevens

Accuspanning	18,0 V
Draaimoment, max.	780 Nm

**Bestelnummer** 0 601 9P4 000

## Technische gegevens

[#{t-productdetailpage\\_tools.technical-data.bi.additional-data}](#)

Gewicht excl. accu	2,1 kg
Draaimoment, max.	780 Nm
Aantal slagen	1.900-2.400 min <sup>-1</sup>
Aantal slagen (stand 2)	2.100 min <sup>-1</sup>
Aantal slagen (stand 3)	2.400 min <sup>-1</sup>
Accuspanning	18,0 V
Losbreekmoment, max.	1.000 Nm
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	198 x 249 x 103 mm
BITURBO	Nee

## Geluids-/trillingsinformatie

Vastdraaien van schroeven en moeren van maximaal toegestane grootte

Trillingsemisiewaarde ah	14,9 m/s <sup>2</sup>
Onzekerheid K	1,5 m/s <sup>2</sup>

# Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

---

## Voordelen:

- Pakt zware bevestigingswerkzaamheden met bouten probleemloos aan dankzij het hoge aanhaalmoment van 780 Nm en het losbreekmoment van 1.000 Nm
- De machine met een compact ontwerp met een korte koplengte van 170 mm is ideaal om op krappe plekken te werken
- Duurzaam en robuust met een 1/2" gereedschaphouder en een extra beschermring die de belasting met 20% vermindert
- Kan veel toepassingen aan dankzij meerdere gebruiksmodi



---

Meer informatie over de afwijkingen is te vinden onder de volgende link: <https://www.bosch-professional.com/be/nl/wac/>

