

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Accudraaislagmoeraanzetter

GDS 18V-1000



vanaf 323,95 EUR*

* Vrijblijvende adviesprijs excl. btw

Volledig vermogen, geen snoer: 1/2" slagmoeraanzetter met hoog draaimoment en BITURBO Brushless-technologie

De belangrijkste gegevens

Draaimoment, max.	1.000 Nm
Schroef-Ø	M 14 – M 24
Gewicht excl. accu	2,9 kg

Bestelnummer 0 601 9J8 300

[> Meer productinformatie](#)

Technische gegevens

Technische gegevens

Draaimoment-instelbereik, min./max., stand 1	0/350 Nm
Draaimoment-instelbereik, min./max., stand 2	0/700 Nm
Draaimoment-instelbereik, min./max., stand 3	0/1000 Nm
Onbelast toerental	0-1.750 o.p.m.
Onbelast toerental (stand 1)	0-800 min-1
Onbelast toerental (stand 2)	0-1.200 min-1
Onbelast toerental (stand 3)	0-1.750 min-1
Draaimomentstanden	3
Gewicht excl. accu	2,9 kg
Draaimoment, max.	1.000 Nm
Aantal slagen	0-2.600 min-1
Aantal slagen (stand 1)	0-1.600 min-1
Aantal slagen (stand 2)	0-2.400 min-1
Aantal slagen (stand 3)	0-2.600 min-1
Accuspanning	18,0 V
Gereedschapouder	1/2" vierkant
Losbreekmoment, max.	1.600 Nm
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	268 x 292 x 102 mm

Schroefdiameter

Schroef-Ø	M 14 – M 24
-----------	-------------

Geluids-/trillingsinformatie

Vastdraaien van schroeven en moeren van maximaal toegestane grootte

Trillingsemisiewaarde ah	13,5 m/s ²
Onzekerheid K	1,5 m/s ²

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Voordelen:

- Hoog vermogen met snoerloze vrijheid dankzij ProCORE18V-accu's en borstelloze motor
- De beste prestaties voor zware klussen met een aanhaalmoment van 1000 Nm en een losbreekmoment van max. 1600 Nm
- Hoge veelzijdigheid en gecontroleerd vermogen door 3 snelheids-/draaimomentstanden

