

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Accudraaislagmoeraanzetter

GDS 12V-115



Langere levensduur en hogere precisie en daarbij net zo compact als altijd

De belangrijkste gegevens

Accuspanning	12 V
Draaimoment, max.	115 Nm
Schroef-Ø	M 4 – M 12

Bestelnummer 0 601 9E0 101

[> Meer productinformatie](#)

Technische gegevens

Technische gegevens

Onbelast toerental	0-2.600 o.p.m.
Onbelast toerental (stand 1)	0-1.200 min-1
Onbelast toerental (stand 2)	0-2.600 min-1
Draaimomentstanden	2
Draaimoment, max.	115 Nm
Aantal slagen	0-3.100 min-1
Aantal slagen (stand 1)	0-2.700 min-1
Aantal slagen (stand 2)	0-3.100 min-1
Accuspanning	12 V
Gereedschaphouder	3/8" buitenvierkant
Afmetingen gereedschap (breedte)	54 mm
Afmetingen gereedschap (lengte)	137 mm
Afmetingen gereedschap (hoogte)	177 mm
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	215 x 330 x 77 mm
Gewicht incl. accu	0,9 kg

Schroefdiameter

Schroef-Ø	M 4 – M 12
-----------	------------

Geluids-/trillingsinformatie

Vastdraaien van schroeven en moeren van maximaal toegestane grootte

Trillingsemisiewaarde ah	10 m/s ²
Onzekerheid K	1,5 m/s ²

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Voordelen:

- 100% langere levensduur door de borstelloze motortechnologie en een geoptimaliseerd slagmechanisme
- Hogere nauwkeurigheid bij het schroeven: 2-traps PowerControl om doldraaien van kleine schroeven te vermijden en een max. draaimoment van 115 Nm
- Langere looptijd door de 2,5-Ah-accupacks

