

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Draaislagmoeraanzetter

GDS 30



Ultiem krachtige draaislagmoeraanzetter voor grote schroeftoepassingen

De belangrijkste gegevens

Nominaal opgenomen vermogen	920 W
Schroef-Ø	max. M 30
Draaimoment, max. (harde schroefverbinding)	1.000 Nm

Bestelnummer 0 601 435 103

[> Meer productinformatie](#)

Technische gegevens

Technische gegevens

Nominaal opgenomen vermogen	920 W
Draaimoment, max. (harde schroefverbinding)	1.000 Nm
Draaimoment, max. (zachte schroefverbinding)	500 Nm
Gereedschapsopname	1" buitenvierkant
Nominaal toerental	860 min ⁻¹
Gewicht	7,3 kg
Afmetingen gereedschap (lengte)	431 mm
Afmetingen gereedschap (hoogte)	436 mm
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	310 x 455 x 143 mm
Spanning, elektrisch	230 V

Schroeven

Schroef-Ø	max. M 30
-----------	-----------

Geluids-/trillingsinformatie

Vastdraaien van schroeven en moeren van maximaal toegestane grootte

Trillingsemisiewaarde ah	4 m/s ²
Onzekerheid K	0,5 m/s ²

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Voordelen:

- Sterke motor van 920 W en maximaal draaimoment van 1000 Nm voor het krachtig indraaien van schroeven tot een diameter van M30
- Extra handgreep met steunschijf die op twee posities kan worden aangebracht voor comfortabel hanteren
- Geïntegreerde ophanghaak waarmee de machine aan een balancer kan worden bevestigd

