

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Accuklopboorschroevendraaier

GSB 12V-35



Perfekte balans tussen compactheid, productiviteit en prestaties

De belangrijkste gegevens

Draaimoment (zacht/hard/max.)	20/35/- Nm
Onbelast toerental (1e stand/2e stand)	0 – 460 / 0 – 1.750 min ⁻¹
Accuspanning	12,0 V

Bestelnummer 0 601 9J9 001

Technische gegevens

Technische gegevens

Draaimoment (zacht/hard/max.)	20/35/- Nm
Onbelast toerental (1e stand/2e stand)	0 – 460 / 0 – 1.750 min ⁻¹
Accutype	Lithium-Ion
Aantal slagen, max.	26.250 min ⁻¹
Boorhouderspanbereik, min./max.	0,8 / 10 mm
Accuspanning	12,0 V
Gewicht excl. accu	0,8 kg
Draaimomentstanden	20+1
Afmetingen verpakking (breedte x lengte x hoogte)	360 x 443 x 122 mm
Inspanbereik, min.	0,8 mm
Inspanbereik, max.	10 mm

Geluids-/trillingsinformatie

Boren in metaal

Trillingsemissiewaarde ah	1,5 m/s ²
Onzekerheid K	0 m/s ²

Klopbooren in metselwerk

Trillingsemissiewaarde ah	14,5 m/s ²
Onzekerheid K	1,5 m/s ²

Schroeven

Trillingsemissiewaarde ah	1,5 m/s ²
Onzekerheid K	0 m/s ²

Productgegevensblad

Elektrisch gereedschap voor ambacht en industrie

Voordelen:

- Compact ontwerp maakt perfect hanteren en gemakkelijk bedienen mogelijk – zelfs daar waar het lastig wordt
- Hoog toerental van 1750 min⁻¹ voor een groot aantal klussen
- Hoogste slagsnelheid in de 12V-klasse, waardoor krachtig klopboren tot max. Ø 10 mm in metselwerk mogelijk is

