

**BOSCH**

Invented for life

# Tuotteen tietolehti

Sähkötyökalut ammattilaisille &amp; teollisuudelle

Akkuruuvinvääntimet

## GSR 12V-35 HX



Optimaalisen kompakti, nopea ja suorituskykyinen ratkaisu

### Tärkeimmät tiedot

Vääntömomentti (pehmeä/kova/maks.)	20/35/- Nm
Tyhjäkäyntikierrosluku (1. vaihde / 2. vaihde)	0 – 460 / 0 – 1.750 r/min
Ruuvien Ø, maks.	8 mm

Tilausnumero 0 601 9J9 102

[> Enemmän tuotetietoja](#)

## Tekniset tiedot

### Tekniset tiedot

Vääntömomentti (pehmeä/kova/maks.)	20/35/- Nm
Tyhjäkäyntikierrosluku (1. vaihde / 2. vaihde)	0 – 460 / 0 – 1.750 r/min
Akun tyyppi	Litiumioni-
Istukan aukeama, min./maks.	0,8 / 10 mm
Akun jännite	12 V
Paino ilman akkua	0,57 kg
Vääntömomentin säätöalueet	20+1
Työkalun mitat (korkeus)	160 mm
Pakkauksen mitat (leveys x pituus x korkeus)	357 x 442 x 117 mm
Istukka malli	1/4 " sisäkuusiokiinnityksellä (ISK)
Kiristysalue, min.	0,8 mm
Kiristysalue, maks.	10 mm
Paino akkuineen	0,75 kg

### 'Värähtelyn yhteisarvot (Poraus metalliin)'

Värähtelyemissioarvo ah	0 m/s <sup>2</sup>
Epävarmuus K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### 'Värähtelyn yhteisarvot (Ruuvaus)'

Värähtelyemissioarvo ah	0 m/s <sup>2</sup>
Epävarmuus K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Poran halkaisija

Poran Ø puu, maks.	32 mm
Poran Ø teräs, maks.	10 mm

### Ruuvien halkaisija

Ruuvien Ø, maks.	8 mm
------------------	------

## Melu-/tärinätiedot

### Poraus metalliin

Värähtelyemissioarvo ah	0 m/s <sup>2</sup>
Epävarmuus K	1,5 m/s <sup>2</sup>

### Ruuvaus

Värähtelyemissioarvo ah	0 m/s <sup>2</sup>
Epävarmuus K	1,5 m/s <sup>2</sup>

**BOSCH**

Invented for life

# Tuotteen tietolehti

Sähkötyökalut ammattilaisille & teollisuudelle

## Edut:

- Tämä 12 V:n luokan kompakti akkuruuvinväännin mahdollistaa helpon työskentelyn myös ahtaissa ja kapeissa kohdissa
- GSR 12V-35 HX on jopa 1 750 r/min kierrosluvullaan kaikkein nopein 2-vaihteinen akkuruuvinväännin 12 V:n työkaluluokassa
- Lukittava 1/4":n istukka helppoon teränvaihtoon

