

# 0 601 9H2 101 – Bosch GO

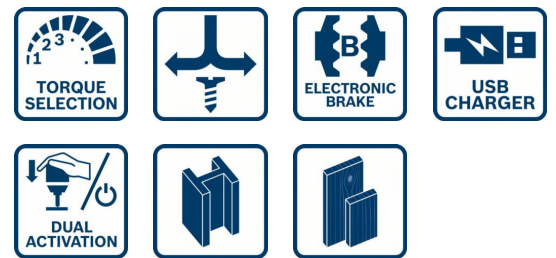
|                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| Artikelnummer                    | 0 601 9H2 101 |
| GTIN                             | 4059952548739 |
| Bit-Set 25-tlg.                  | ✓             |
| L-BOXX Mini<br>1 605 438 1GK     | ✓             |
| Micro-USB-Kabel<br>1 607 000 CG9 | ✓             |
| USB-Aufsatz<br>2 609 120 713     | ✓             |



## Technische Daten

### Technische Daten

|  |   |
|--|---|
| Drehmoment (weich/hart/max.)                   | 2,5/5/- Nm  |
| Leerlaufdrehzahl (1. Gang / 2. Gang)           | 0 – 360 min-1   |
| Akkutyp  | Lithium-Ionen   |
| Bohrfutterspannbereich, min./max.              | 6,35 mm   |
| Kupplungsmoment, min.                          | 0.2 Nm  |
| Kupplungsmoment, max.                          | 5 Nm  |
| Kupplungsmoment                                | 0,2 - 5 Nm  |
| Werkzeugabmessungen (Länge)                    | 190 mm  |
| Werkzeugabmessungen (Höhe)                     | 40 mm   |
| Verpackungsabmessungen (Breite x Länge x Höhe) | 162 x 280 x 90 mm   |
| Bohrfutter, Ausführung                         | 1/4" mit Innensechskantaufnahme (ISK)   |
| Akkukapazität                                  | 1,5 Ah  |
| Akkuspannung                                   | 3.6 V   |
| Gewicht inkl. Akku                             | 0,3 kg  |
| Geräuschpegel                                  | Der A-bewertete Geräuschpegel des Elektrowerkzeugs beträgt typischerweise:<br>Schalldruckpegel dB(A);<br>Schallleistungspegel dB(A).<br>Unsicherheit K= dB. |



### Schraubendurchmesser

|                   |      |
|-------------------|------|
| Schrauben-Ø, max. | 5 mm |
|-------------------|------|

### Geräusch-/Vibrationsinformation

|                      |          |
|----------------------|----------|
| Schalldruckpegel     | 70 dB(A) |
| Schallleistungspegel | 80 dB(A) |
| Unsicherheit K       | 3 dB     |

## Vertriebsinformation

---

### Positionierung

- Der Bosch GO Akku-Schrauber – Minimaler Aufwand, maximale Wirkung

### Anwendernutzen

- Doppelter Aktivierungsmodus – zum Starten das Gerät einfach nach vorn drücken oder Aktivierungstaste betätigen
- Mechanische Kupplung – aus 5 Drehmomentstufen und einem „optimalen Leistungsmodus“ auswählen
- Einfach zu kontrollieren – das Werkzeug stoppt sofort nach Deaktivierung über eine elektronische Bremse