

0 601 9B1 300 – GDS 18 V-LI HT

Material number	0 601 9B1 300
EAN	3165140572033
Kartonowe pudełko	✓
Wymiary opakowania (szerokość x długość x wysokość)	235 x 290 x 100 mm
Ciężar z akumulatorem	3,0 kg



Dane techniczne

Dane techniczne

Prędkość obrotowa bez obciążenia	0-1.900 obr./min
Maks. moment obrotowy	650 Nm
Liczba uderzeń	0-2.100 min-1
Napięcie akumulatora	18 V
Uchwyt stanowiskowy	Chwyt zewnętrzny czworokątny 1/2"

Średnica śrub

Ø śrub	M 12 – M 20
--------	-------------



Dane sprzedażowe

Pozycjonowanie

- Najmocniejszy akumulatorowy klucz udarowy 18 V

Korzyści dla użytkownika

- Wysoki moment obrotowy (650 Nm) do wymagających zastosowań związanych z wkręcaniem w metalu (M 12 – M 20) i betonie
- Ekstremalna wytrzymałość dzięki metalowej przekładni i obudowie
- Jeden z najlżejszych kluczy udarowych High Torque – waga 3,0 kg

Inne funkcje

- Innowacyjne akumulatory COOLPACK gwarantują optymalne odprowadzanie ciepła, wydłużając żywotność nawet o 100% (por. akumulatory litowo-jonowe bez obudowy COOLPACK)
- System elektronicznej ochrony ogniw ECP (Electronic Cell Protection): chroni akumulator przed przeciążeniem, przegrzaniem i całkowitym rozładowaniem ogniw
- Praktyczny wskaźnik stanu naładowania akumulatora: informuje użytkownika o dostępnych rezerwach energii