

Електроинструменти за занаятчийството и индустрията

Акумулаторни ударни гайковерти

GDS 18V-350



Най-важните данни

Напрежение на акумулатора	18,0 V
Въртящ момент, макс.	350 Nm
Обороти на празен ход (III-то ниво)	0-2.300 1/min

Каталожен номер 0 601 9M5 021

Технически данни

Допълнителни данни

Напрежение на акумулатора	18,0 V
Въртящ момент, макс.	350 Nm
Държач за инструменти	1/2" квадратен фрикционен пръстен и преходен отвор
Обороти на празен ход (III-то ниво)	0-2.300 1/min
Обороти на празен ход	0-1.200 1/min
Въртящ момент на прекъсване, макс.	560 Nm
Диапазон на регулиране на въртящия момент, мин./макс., I-во ниво	0/85 Nm
Диапазон на регулиране на въртящия момент, мин./макс., II-ро ниво	0/200 Nm
Диапазон на регулиране на въртящия момент, мин./макс., III-то ниво	0/350 Nm
Обороти на празен ход (I-во ниво)	0-1.200 1/min
Обороти на празен ход (II-ро ниво)	0-1.700 1/min
Степени на въртящия момент	3
Тегло без акумулатор	1,1 kg
Честота на ударите	0-3.400 1/min
Честота на ударите (I-во ниво)	0-1.800 1/min
Честота на ударите (II-ро ниво)	0-2.600 1/min
Честота на ударите (III-то ниво)	0-3.400 1/min
BITURBO	Ne

Информация за шум/вибрации

Затягане на болтове и гайки с максимално допустима големина

Стойност на вибрационните емисии ah	13,9 m/s ²
Несигурност K	1,5 m/s ²