0 601 9J8 501 – GDS 18V-1050 H

Referência	0 601 9J8 501
Código de barras	4059952564661
Clipe para escadote 1600 A02 3G7	✓
Divisória L-BOXX 1/1 para ferramenta e carregador 1 600 A02 58Y	✓
L-BOXX 136 1 600 A01 2G0	√





Dados técnicos

Descrição

Trabalhos de construção	Construção Eletricistas Trabalhos paisagísticos e de jardinagem Construção em metal Setor sanitário, de aquecimentos, da climatização e do frio Marceneiros e carpinteiros
Sem fio/com fio	Sem fio
Dimensões da ferramenta (largura)	86 mm
Dimensões da ferramenta (comprimento)	222 mm
Dimensões da ferramenta (altura)	240 mm
Dimensões da embalagem (largura x comprimento x altura)	360 x 443 x 155 mm
Tensão da bateria	18,0 V
Nível sonoro	O nível sonoro da ferramenta eléctrica classificado com A é normalmente: nível de pressão sonora 95 dB(A); nível de potência sonora 106 dB(A). Incerteza K= 5 dB.
BITURBO	Sim



Amplitude de regulação do binário, mín./máx., 1. º nível	0/350 Nm
Amplitude de regulação do binário, mín./máx., 2. º nível	0/750 Nm
Amplitude de regulação do binário, mín./máx., 3. º nível	0/1050 Nm
Nº de rotações em vazio	0-800 U/min
N.º de rotações em vazio (1.º nível)	0-800 r.p.m.
N.º de rotações em vazio (2.º nível)	0-1.200 r.p.m.
N.º de rotações em vazio (3.º nível)	0-1.750 r.p.m.
Escalões do binário	3
Peso sem bateria	2.9 kg
Binário máx.	1050 Nm
Número de impactos nominal	0-2.600 ipm
Número de impactos (1.º nível)	0-1.600 ipm
Número de impactos (2.º nível)	0-2.400 ipm
Número de impactos (3.º nível)	0-2.600 ipm
Porta-ferramentas	3/4" Quadrado
Binário de arranque, máx.	1700 Nm

Diâmetro do parafuso

Diâmetro do parafuso	M 14 - M 24
----------------------	-------------

















0 601 9J8 501 - GDS 18V-1050 H

Informação de vendas

Posicionamento

Potência total no seu melhor: aparafusadora de impacto de 3/4" de binário elevado com tecnologia BITURBO Brushless

Destaques do Produto

A GDS 18V-1050 H Professional é a extraordinária aparafusadora de impacto de 3/4" com motor sem escovas para os mais diversos campos de aplicação. A sua tecnologia BITURBO Brushless combina a potência com fio com a liberdade sem fio totalmente maximizada para baterias ProCORE18V. Quando é necessário um desempenho de trabalho pesado, o novo mecanismo de impacto oferece um binário de aperto de 1050 Nm e um binário de arranque de 1700 Nm para ambientes de trabalho particularmente exigentes. A elevada versatilidade no controlo da potência é assegurada pelas 3 velocidades/ajustes de binário que permitem ajustes aos respetivos requisitos do trabalho.

Equipamentos e Aplicações

As principais áreas da GDS 18V-1050 H Professional são aplicações metálicas (M10-M24) como construção estrutural em aço, montagem metálica, instalação de tubos, manutenção de camiões e construções em madeira. É compatível com todas as baterias e carregadores Bosch Professional de 18 V (Professional 18V system), para a máxima potência, usar ProCORE18V ≥ 5,5 Ah. Também compatível com AMPShare, a aliança de baterias multimarcas.

Informações Adicionais

A GDS 18V-1050 H Professional é fornecida com funções adicionais como ECP, EMP, um indicador do estado da ferramenta, luz LED, um porta-ferramentas de 3/4" com anel de fricção mais orifício de passagem e um clipe para escadote.

Benefícios para o utilizador

- Potência impressionante com liberdade sem fio graças às baterias ProCORE18V e motor sem escovas
- Motor de alto rendimento com um binário de aperto de 1050 Nm e um binário de arrangue de até 1700 Nm
- Versatilidade ideal e potência controlada graças às 3 velocidades/ajustes de binário

