

Combo Set 5.2 (685213000) Machines sans fil en set

Référence 685213000
EAN 4061792224667



Illustration représentative

- Perceuse-visseuse sans fil BS 18 LTX BL I : perceuse-visseuse Brushless avec puissance maximale pour les applications les plus difficiles
- Visseuse à chocs sans fil SSW 18 LT 300 BL : visseuse à chocs sans fil Brushless polyvalente et compacte avec carré mâle 1/2" et 300 Nm
- Meuleuse d'angle sans fil W 18 L 9-125 Quick : meuleuse d'angle sans fil robuste avec moteur puissant et structure fine pour un usage universel
- Marteau combiné sans fil KH 18 LTX 24 : marteau combiné avec 3 fonctions : perçage à percussion, perçage et burinage
- Radio de chantier sans fil R 12-18 DAB+; BT : radio de chantier robuste avec réception numérique DAB+, excellente qualité de son et nombreuses fonctions supplémentaires

Valeurs techniques

KENNWERTE SSW 18 LTX 300 BL (602395890) Visseuse à chocs sans fil

tension batterie	18 V
Taille de vis max.	M18
Vitesse de rotation à vide max.	0 - 2650 /min
Cadence de frappe max.	3750 /min
Couple de rotation max.	300 Nm
Couple de desserrage max.	480 Nm
Niveaux de vitesse de rotation/couple de rotation	12

Porte-outil	Carré mâle 1/2" (12,70 mm)
Poids sans batterie	1.1 kg
Poids avec batterie	1.7 kg

VIBRATION SSW 18 LTX 300 BL (602395890) Visseuse à chocs sans fil

Vissage à percussion	7 m/s ²
Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²

GERÄUSCHEMISSION SSW 18 LTX 300 BL (602395890) Visseuse à chocs sans fil

niveau sonore	95 dB(A)
Niveau de puissance acoustique (LwA)	106 dB(A)
Incertitude de mesure K	3 dB(A)

KENNWERTE R 12-18 DAB+ BT (600778850) Radio de chantier sans fil

tension batterie	12 - 18 V
Fréquence radio AM	522 - 1620 kHz
Fréquence radio FM	87.5 - 108 MHz
Poids sans batterie	1.9 kg
Poids avec batterie	2.1 kg
Autonomie max.	18 V / LiHD 8,0 Ah : 32 h

KENNWERTE BS 18 LTX BL I (602358850) Perceuse-visseuse sans fil

tension batterie	18 V
Couple de rotation max. tendre	65 Nm
Couple d'impulsion	65 Nm
Couple de rotation max. dur	130 Nm
Couple de rotation réglable	1 - 20 Nm
Ø de perçage dans l'acier	13 mm
Ø de perçage dans le bois tendre	68 mm
Vitesse de rotation à vide	0 - 550 / 0 - 2000 /min

Ouverture de mandrin	1.5 - 13 mm
----------------------	-------------

Diamètre du collier de serrage	43 mm
--------------------------------	-------

Poids sans batterie	1.7 kg
---------------------	--------

Poids avec batterie	2.2 kg
---------------------	--------

VIBRATION BS 18 LTX BL I (602358850) Perceuse-visseuse sans fil

Perçage du métal	2.2 m/s ²
------------------	----------------------

Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²
-------------------------	----------------------

GERÄUSCHEMISSION BS 18 LTX BL I (602358850) Perceuse-visseuse sans fil

niveau sonore	76 dB(A)
---------------	----------

Niveau de puissance acoustique (LwA)	87 dB(A)
--------------------------------------	----------

Incertitude de mesure K	3 dB(A)
-------------------------	---------

KENNWERTE W 18 L 9-125 Quick (602249850) Meuleuse d'angle sans fil

tension batterie	18 V
------------------	------

Ø de meule	125 mm
------------	--------

Profondeur de coupe max.	34 mm
--------------------------	-------

Vitesse de rotation à vide	8500 /min
----------------------------	-----------

Filet de la broche	M 14
--------------------	------

Diamètre de poignée	191 mm
---------------------	--------

Poids sans batterie	1.6 kg
---------------------	--------

Poids avec batterie	2.3 kg
---------------------	--------

VIBRATION W 18 L 9-125 Quick (602249850) Meuleuse d'angle sans fil

Poncer des surfaces	5 m/s ²
---------------------	--------------------

Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²
-------------------------	----------------------

Poncer avec du papier abrasif	2.5 m/s ²
-------------------------------	----------------------

Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²
-------------------------	----------------------

GERÄUSCHEMISSION W 18 L 9-125 Quick (602249850) Meuleuse d'angle sans fil

niveau sonore	86 dB(A)
---------------	----------

Niveau de puissance acoustique (LwA)	97 dB(A)
--------------------------------------	----------

Incertitude de mesure K	3 dB(A)
-------------------------	---------

KENNWERTE KH 18 LTX 24 (601712850) Marteau combiné sans fil

tension batterie	18 V
------------------	------

Énergie de frappe max. par coup (EPTA)	2.1 J
--	-------

Cadence de frappe max.	5200 /min
------------------------	-----------

Ø de perçage dans le béton avec forets marteaux	24 mm
---	-------

Ø de perçage dans la maçonnerie avec couronnes de perçage	68 mm
---	-------

Ø de perçage dans l'acier	13 mm
---------------------------	-------

Ø de perçage dans le bois tendre	30 mm
----------------------------------	-------

Vitesse de rotation à vide	0 - 1400 /min
----------------------------	---------------

Porte-outil	SDS-plus
-------------	----------

Poids sans batterie	2.6 kg
---------------------	--------

VIBRATION KH 18 LTX 24 (601712850) Marteau combiné sans fil

Perçage à percussion dans le béton	11.5 m/s ²
------------------------------------	-----------------------

Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²
-------------------------	----------------------

Burinage	7.8 m/s ²
----------	----------------------

Incertitude de mesure K	1.5 m/s ²
-------------------------	----------------------

GERÄUSCHEMISSION KH 18 LTX 24 (601712850) Marteau combiné sans fil

niveau sonore	91 dB(A)
---------------	----------

Niveau de puissance acoustique (LwA)	98 dB(A)
--------------------------------------	----------

Incertitude de mesure K	3 dB(A)
-------------------------	---------