

PONCEUSES ET POLISSEUSES



RIMOUSKI

559, Lausanne
Tel.: 418 723-7936
Fax: 418 723-8172
dickner@dickner.com
1888 342-5637

RIVIERE-DU-LOUP

370, Temiscouata
Tel.: 418 867-1824
Fax: 418 862-9881
riviereduloup@dickner.com
1800 463-8027

MONT-JOLI

1281, Jacques Cartier
Tel.: 418 775-4200
Fax: 418-775-4996
montjoli@dickner.com
1844 775-4200



Ensemble d'outil à usages multiples sans fil à batterie au LITHIUM-ION M18^{MC} 2626-22CT

Tension	18 V
Poids	1,61 kg (3,55 lb)
Longueur	33,7 cm (13-1/4 po)



Ponceuse de 17,8 cm (7 po) ou 22,9 cm (9 po) à puissance maximale de 1,7 kW (2,25 HP), 6 000 tr/min 6078

Tr/min à vide	0 à 6 000
Puissance maximale	2,2
Diamètre de meule	17,8 cm (7 po) / 22,9 cm (9 po)



Ponceuse de 17,8 cm (7 po) ou 22,9 cm (9 po) à puissance maximale de 1,68 kW (2,25 HP), 5 000 tr/min 6072

Tr/min à vide	5 000
Puissance maximale	2,2
Diamètre de meule	17,8 cm (7 po) / 22,9 cm (9 po)



Polisseuse de 17,8 cm (7 po) 5540

Tr/min à vide	0 à 2 800
Dimensions du patin	17,8 cm (7 po)
Arbre	5/8 po-11



Polisseuse de 17,8 cm (7 po) ou 22,9 cm (9 po) avec un sélecteur rotatif de vitesse 5460-6

Tr/min à vide	0 à 1 750
Dimensions du patin	17,8 cm (7 po) et 22,9 cm (9 po)
Arbre	5/8 po-11



Polisseuse de 17,8 cm (7 po) ou 22,9 cm (9 po) 5455

Tr/min à vide	1 750
Dimensions du patin	17,8 cm (7 po) et 22,9 cm (9 po)
Arbre	5/8 po-11



Ponceuse de 17,8 cm (7 po) ou 22,9 cm (9 po) à puissance maximale de 2,61 kW (3,5 HP), 6 000 tr/min
6065-6

Tr/min à vide	5 000
---------------	-------

Puissance maximale	3,5
--------------------	-----

Diamètre de meule	17,8 cm (7 po) / 22,9 cm (9 po)
-------------------	---------------------------------



Ponceuse à main de quart de feuille
6020-21

Diam. du mouvement	2 mm (1/16 po)
--------------------	----------------

Dimensions du patin	10,8 cm x 10,2 cm (4-1/4 po x 4 po)
---------------------	-------------------------------------

Dimensions du papier à poncer	Feuille de 6 mm (1/4 po)
-------------------------------	--------------------------



Ponceuse à main de 12,7 cm (5 po) à mouvement orbital aléatoire
6021-21

Moteur	Aimant permanent
--------	------------------

Oscillations/min à vide	7 000 à 12 000
-------------------------	----------------

Dimensions du patin	12,7 cm (5 po)
---------------------	----------------



Outil à usages multiples sans fil M12^{MC} LITHIUM-ION
2426-20

Tension	12 V
---------	------

Poids	740 g (1,63 lb)
-------	-----------------

Longueur	26 cm (10-1/4 po)
----------	-------------------



Ensemble d'outil à usages multiples sans fil M18^{MC} LITHIUM-ION
2626-22CT

Tension	18 V
---------	------

Poids	1,61 kg (3,55 lb)
-------	-------------------

Longueur	33,7 cm (13-1/4 po)
----------	---------------------



Outil à usages multiples sans fil M18^{MC} LITHIUM-ION
2626-20

Tension	18 V
---------	------

Poids	1,2 kg (2,65 lb)
-------	------------------

Longueur	30,2 cm (11-7/8 po)
----------	---------------------



Ensemble d'outil à usages multiples sans fil M12^{MC} LITHIUM-ION 2426-21

Tension	12 V
Poids	0,95 kg (2,1 lb)
Longueur	27,6 cm (10-7/8 po)



Ensemble d'outil à usages multiples sans fil M12^{MC} LITHIUM-ION 2426-22

Tension	12 V
Poids	953 g (2,1 lb)
Longueur	27,6 cm (10-7/8 po)



Ponceuse de 17,8 cm (7 po) ou 22,9 cm (9 po) à puissance maximale de 2,6 kW (3,5 HP), 6 000 tr/min 6066-6

Tr/min à vide	6 000
Puissance maximale	3,5
Diamètre de meule	17,8 cm (7 po) / 22,9 cm (9 po)



RIMOUSKI

559, Lausanne
Tel.: 418 723-7936
Fax: 418 723-8172
dickner@dickner.com
1888 342-5637

RIVIERE-DU-LOUP

370, Temiscouata
Tel.: 418 867-1824
Fax: 418 862-9881
riviereduloup@dickner.com
1800 463-8027

MONT-JOLI

1281, Jacques Cartier
Tel.: 418 775-4200
Fax: 418-775-4996
montjoli@dickner.com
1844 775-4200