

# Perceuse-visseuse à percussion sans fil TPC 1 8/4 5,2/4,0 I-Plus

**FESTOOL**



**N° art.: 575605**

**GTIN: 4014549319932**

Puissance pour les opérations de vissage et de perçage avec de grands diamètres, rapidité pour une cadence de travail élevée avec de petits diamètres

Puissance maximale : grâce au moteur EC-TEC tout en muscles, sans charbons et donc très endurant

Robuste : réducteur métallique à 4 vitesses d'une solidité à toute épreuve, et couverture complète grâce à la vaste gamme de prestations Festool Service

Elle ouvre de nouveaux horizons : la frappe axiale activable pour le perçage dans les ouvrages de maçonnerie

Avec ses 4 vitesses, la QUADRIVE couvre tous les cas de figure : du vissage à un couple de 50 Nm, en 1re vitesse, au perçage précis à 3600 tr/min, en 4e vitesse

Polyvalence : adaptation rapide et sans outil pour le perçage, vissage et perçage ou vissage d'angle grâce à l'interface FastFix

La butée de profondeur et le module excentrique élargissent les possibilités de vissage à une profondeur définie et près des bords

Système de batterie flexible : la batterie Li-HighPower Compact 4,0 Ah fournit une combinaison idéale de puissance, compacité et légèreté pour les applications nécessitant beaucoup de force. Encore plus puissante, la batterie 5,2 Ah est idéale pour les opérations de perçage et de vissage particulièrement difficiles. Une couverture complète : bien entendu, la vaste palette de prestations Festool Service est également valable pour la batterie

Pratique : visibilité optimale dans la zone de travail grâce à l'éclairage LED activable – pilotage également possible avec l'application Work

Mobile : la QUADRIVE est livrée dans le Systainer<sup>3</sup> et s'intègre ainsi parfaitement dans l'aménagement de véhicule botté, pour un transport simple de l'atelier au chantier

Puissante, polyvalente, avec 4 vitesses pour couvrir tous les cas de figure. Avec le meilleur concept de change

ement de vitesse que vous n'avez jamais utilisé. Qu'il s'agisse de bois ou de métal, ou encore de maçonnerie grâce à la frappe axiale activable : la TPC est d'une résistance à toute épreuve et dispose, grâce à son moteur EC-TEC sans charbons, d'une force et d'une endurance extrêmes. De nombreux embouts, combinés à des accessoires parfaitement adaptés, font de la QUADRIVE une perceuse-visseuse à percussion sans égal avec de large possibilités d'utilisation. Et qu'en est-il du risque de torsion dangereuse du poignet en cas de blocage soudain de l'outil installé ? Notre système intelligent KickbackStop réduit ce risque à un minimum. Jouez par vous-même : la meilleure perceuse-visseuse à percussion jamais fabriquée par Festool !

batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, mandrin CENTROTEC, porte-embouts magnétique CENTROTEC BH 60 CE-Imp, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, poignée supplémentaire, clip pour ceinture en emballage carton

## Points forts du produit

Puissance pour les opérations de vissage et de perçage avec de grands diamètres, rapidité pour une cadence de travail élevée avec de petits diamètres

Puissance maximale : grâce au moteur EC-TEC tout en muscles, sans charbons et donc très endurant

Robuste : réducteur métallique à 4 vitesses d'une solidité à toute épreuve, et couverture complète grâce à la vaste gamme de prestations Festool Service

Elle ouvre de nouveaux horizons : la frappe axiale activable pour le perçage dans les ouvrages de maçonnerie

Avec ses 4 vitesses, la QUADRIVE couvre tous les cas de figure : du vissage à un couple de 50 Nm, en 1<sup>re</sup> vitesse, au perçage précis à 3600 tr/min, en 4<sup>e</sup> vitesse

Polyvalence : adaptation rapide et sans outil pour le perçage, vissage et perçage ou vissage d'angle grâce à l'interface FastFix

La butée de profondeur et le module excentrique élargissent les possibilités de vissage à une profondeur définie et près des bords

Système de batterie flexible : la batterie Li-HighPower Compact 4,0 Ah fournit une combinaison idéale de puissance, compacité et légèreté pour les applications nécessitant beaucoup de force. Encore plus puissante, la batterie 5,2 Ah est idéale pour les opérations de perçage et de vissage particulièrement difficiles. Une couverture complète : bien entendu, la vaste palette de prestations Festool Service est également valable pour la batterie

Pratique : visibilité optimale dans la zone de travail grâce à l'éclairage LED activable – pilotage également possible avec l'application Work

Mobile : la QUADRIVE est livrée dans le Systainer<sup>3</sup> et s'intègre ainsi parfaitement dans l'aménagement de véhicule bott, pour un transport simple de l'atelier au chantier

Caractéristiques	Régulation électronique FastFix Débrayage du couple Moteur sans charbons EC IdO Système KickbackStop
Informations complémentaires	La force à l'état pur, répartie sur 4 vitesses
Livraison standard	batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI batterie BP 18 Li 5,2 ASI chargeur rapide TCL 6 mandrin CENTROTEC porte-embouts magnétique CENTROTEC BH 60 CE-Imp mandrin serrage rapide FastFix 13 mm embout PZ 2 clip pour ceinture Systainer SYS3 M 187 poignée supplémentaire
Tension de la batterie	18 V
Vitesses	4
Rotation à vide position 1/2	0 - 500/0 - 800 min <sup>-1</sup>
Vitesse de rotation à vide position 3/4	0 - 2350/0 - 3600 min <sup>-1</sup>
Fréquence de frappes max.	57.600 min <sup>-1</sup>
Ø de perçage bois/acier	70/13 mm
Diamètre de perçage dans les ouvrages de maçonnerie (tuiles)	10 mm
Réglage de la vitesse position 1/2	2 - 20/2 - 20 Nm
Couple max. bois/acier	50/75 Nm

---

Capacité du mandrin	1,5 - 13 mm
---------------------	-------------

---

Capacité batterie	4,0/5,2 Ah
-------------------	------------

---

Poids avec batterie	1,9/2,0 kg
---------------------	------------

---

Perçage dans le métal: Valeur moyenne de vibrations totale ah	3 m/s <sup>2</sup>
---	--------------------

---

Perçage dans le métal: Série de normes EN	62.841
---	--------

---

Perçage dans le métal: Incertitude (bruit) K	5 dB
--	------

---

Perçage dans le métal: Incertitude (vibration) K	1,5 m/s <sup>2</sup>
--	----------------------

---

Perçage dans le métal: Niveau de pression acoustique pondéré A LpA	73 dB(A)
--	----------

---

Perçage dans le métal: Niveau de puissance acoustique pondéré A LWA	84 dB(A)
---	----------

---

Perçage à percussion dans le béton: Valeur moyenne de vibrations totale ah	14 m/s <sup>2</sup>
--	---------------------

---

Perçage à percussion dans le béton: Incertitude (bruit) K	5 dB
---	------

---

Perçage à percussion dans le béton: Incertitude (vibration) K	1,5 m/s <sup>2</sup>
---	----------------------

---

Perçage à percussion dans le béton: Niveau de pression acoustique pondéré A LpA	94 dB(A)
---	----------

---

Perçage à percussion dans le béton: Niveau de puissance acoustique pondéré A LWA	105 dB(A)
--	-----------

---

Vis: Valeur moyenne de vibrations totale ah	2,5 m/s <sup>2</sup>
---	----------------------

---

Vis: Série de normes EN	62.841
-------------------------	--------

---

Vis: Incertitude (bruit) K	5 dB
Vis: Incertitude (vibration) K	1,5 m/s <sup>2</sup>
Vis: Niveau de pression acoustique pondéré A LpA	73 dB(A)
Vis: Niveau de puissance acoustique pondéré A LWA	84 dB(A)
Bluetooth®	true
Type d'alimentation	Batterie
Poids net	5 kg
Poids brut	5 kg
Code marchandise	84672110000
Sous-groupe d'article	40101002011
UDE = unité d'envoi par référence	1 Pièce
Contenu	1 Pièce
Secteur	Bois
Domaines d'utilisation	Réalisation de structures en bois, de cadres Montage de portes et de fenêtres Travaux de perçage et de vissage dans le bois, le métal et le plastique Vissage dans le bois jusqu'à 10x300 mm Perçage dans le bois jusqu'à 70 mm avec des forets Forstner Perçage à percussion dans la brique ou la maçonnerie
Poids	5 kg
Longueur	0,396 m

---

Profondeur	0,187 m
------------	---------

---

Largeur	0,296 m
---------	---------

---

Numéro tarifaire douanier	84672110
---------------------------	----------

---

Groupe de remise	101002
------------------	--------