

Perceuse-visseuse à percussion sans fil TPC 1 8/4 I-Basic

FESTOOL



N° art.: 575604

GTIN: 4014549319925

Unité: Pièce

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 5,0 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

Mobile : la QUADRIVE est livrée dans le Systainer³ et s'intègre ainsi parfaitement dans l'aménagement de véhicule bott, 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 changement 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 d

es accessoires parfaitement adaptés, font de la QUADRIVE une perceuse-visseuse à percussion sans égal avec de larges 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 !

mandrin CENTROTEC, porte-embouts magnétique CENTROTEC BH 60 CE-Imp, mandrin de serrage rapide FastFix 13 mm KC 13-1/2-MMFP, poignée supplémentaire, embout PZ 2, clip pour ceinture, Systainer SYS3 M 187

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^{re} vitesse, au perçage précis à 3600 tr/min, en 4^e 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 5,0 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

Mobile : la QUADRIVE est livrée dans le Systainer³ et s'intègre ainsi parfaitement dans l'aménagement de véhicule botté, pour un transport simple de l'atelier au chantier

Caractéristiques

Régulation électronique

FastFix

Débrayage du couple

Moteur sans charbons EC

Système KickbackStop

Informations complémentaires

La force à l'état pur, répartie sur 4 vitesses

Livraison standard	mandrin CENTROTEC porte-embouts magnétique CENTROTEC BH 60 CE-Imp mandrin de serrage rapide FastFix 13 mm KC 13-1/2-MMFP poignée supplémentaire embout PZ 2 clip pour ceinture Systainer SYS3 M 187
Tension de la batterie	18 V
Vitesses	4
Rotation à vide position 1/2	0 - 500/0 - 800 min ⁻¹
Vitesse de rotation à vide position 3/4	0 - 2350/0 - 3600 min ⁻¹
Fréquence de frappes max.	57.600 min ⁻¹
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
Perçage dans le métal: Valeur moyenne de vibrations totale ah	3 m/s ²
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 ²

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 ²
--	---------------------

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

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

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 ²
---	----------------------

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

Vis: Incertitude (bruit) K	5 dB
----------------------------	------

Vis: Incertitude (vibration) K	1,5 m/s ²
--------------------------------	----------------------

Vis: Niveau de pression acoustique pondéré A LpA	73 dB(A)
--	----------

Vis: Niveau de puissance acoustique pondéré A LWA	84 dB(A)
---	----------

Type d'alimentation	Batterie
---------------------	----------

Poids du produit	1,3 kg
------------------	--------

Poids net	4,224 kg
-----------	----------

Poids brut	4,224 kg
Code marchandise	84672110000
Sous-groupe d'article	40101002011
UDE = unité d'envoi par référence	1 Pièce
Contenu	1 Pièce
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	4,224 kg
Longueur	0,396 m
Profondeur	0,187 m
Largeur	0,296 m
Numéro tarifaire douanier	84672110
Groupe de remise	101002
Pays d'origine	CZ