



Clés à chocs IQ^{V20}
W5133 3/8" et W5153 1/2"



REAL TOOLS FOR REAL WORK.™

LA PUISSANCE NOUVELLE GÉNÉRATION

Clés à chocs IQ^{V20} W5133 3/8" et W5153 1/2" d'Ingersoll Rand

Les références W5133 et W5153 d'Ingersoll Rand sont les clés à chocs compactes 3/8" et 1/2" nouvelle génération prisées par nos clients. Des pièces internes plus robustes offrent une durabilité accrue tandis que l'extrémité avant effilée facilite l'accès, et que la LED à puce intégrée élimine les ombres pour une excellente visibilité.



Réparation de véhicule



Changement de pneu



Entretien de poids lourd



Industrie et MRO

Caractéristiques de l'outil

PUISSANCE

Le moteur brushless et le mécanisme de frappe sont réglés avec précision pour créer un rapport puissance-poids élevé, avec un couple de serrage de 750 Nm et un couple de desserrage de 500 Nm à 2,4 kg (avec batterie BL2022).

Le mécanisme de transmission 100 % métal et le mécanisme de frappe sont conçus pour fournir aux techniciens la puissance dont ils ont besoin, sans alourdir l'outil.

COMMANDE

Le système de commande électrique IQ^V comprend 4 modes : Puissance maximale, puissance moyenne, serrage à la clé et serrage manuel. Des étriers de frein aux cache-vannes, il n'est pas nécessaire de changer d'outil. Avec un cadran facile à manipuler installé sur l'outil, la clé W5133/W5153 fournit la puissance de couple nécessaire lorsque vous en avez besoin.

DURABILITÉ

Protégée par un boîtier composite résistant aux produits chimiques et par un cadre renforcé en acier breveté, la clé W5133/W5153 est conçue pour résister aux chutes répétées sur le béton et à l'exposition aux fluides utilisés en atelier. La technologie brushless sans étincelle IQ^V et la douille renforcée prolonge la durée de vie du moteur, rendant ce dernier plus fiable.

ACCÈS

Grâce à sa conception ergonomique compacte et à sa construction légère, la clé W5133/W5153 facilite l'accès aux espaces restreints, quel que soit l'endroit où vous devez travailler. Une lampe LED à puce intégrée et pivotante à 360 degrés émet un faisceau large pour vous offrir une excellente visibilité sans ombre.



MODE	SERRAGE MANUEL	SERRAGE À LA CLÉ	PUISSANCE MOYENNE	PUISSANCE MAXI.
3-12 (2-9)	13-33 (10-24)	34-325 (25-240)	34-460 (25-340)	
500 (365)	500 (365)	500 (365)	500 (365)	
Tr/min	0-800	0-1 600	0-2 100	0-2 100
TAILLE DU BOULON	M6-M14	M8-M14	M14-M22	M14-M22
ARRÊT	✓	✓		



*Valeurs de couple estimées

Caractéristiques

Clés à chocs sans fil IQ^{V20} Series™ W5133 et W5153

Modèle	CCN	Batterie	Tension V	Taille d'entraînement, Type	Couple MAXI. Nm	Couple de décollement Nm	Outil et batterie Poids kg	mm	Vibrations (m/s ²) / K*	Niveau sonore dB(A)
W5133	47636405001	BL2022	20	3/8", anneau de retenue	500	750	2,4	179	12,6/1,7	90
W5133	47636405001	BL2012	20	3/8", anneau de retenue	400	550	2,1	179	16,1/2,6	90
W5153	47636406001	BL2022	20	1/2", anneau de retenue	500	750	2,4	183	12,6/1,7	90
W5153	47636406001	BL2012	20	1/2", anneau de retenue	400	550	2,1	183	16,1/2,6	90

* EN60745 – Mesure 3 axes : incertitude sur le niveau de vibrations/la mesure



W5153-K22-EU

Les clés W5133 et W5153 sont également disponibles sous forme de kits.

Référence	CCN	Contenu du kit
W5133-K22-EU	47637349001	1 x batterie 2,5 Ah BL2012, 1 x batterie 5 Ah BL2022, Outil, Chargeur 12/20 V, sac de transport
W5153-K22-EU	47637362001	1 x batterie 2,5 Ah BL2012, 1 x batterie 5 Ah BL2022, Outil, Chargeur 12/20 V, sac de transport

GARANTIE des produits IQ^V Series

La garantie des produits IQ^V Series couvre les produits IQSM et IQ^{SD}

3 ans Garantie limitée pour les chargeurs et les outils	2 ans Remplacement garanti pour la batterie et le chargeur	1 an Remplacement garanti pour la batterie et le chargeur
---	--	---

Pour en savoir plus sur les conditions générales, consultez le site ingersollrand.com/fr/france. Pour en savoir plus sur nos produits, consultez le site ingersollrand.com/fr/france.



irttools.com/W5133
irttools.com/W5153

REAL TOOLS FOR REAL WORK.

Ingersoll Rand (NYSE:IR) améliore la qualité de vie en créant et préservant des environnements sûrs, confortables et efficaces. L'alliance de nos salariés et de nos marques, telles que Club Car®, Ingersoll Rand®, Thermo King® et Trane®, contribue à améliorer la qualité de l'air et le confort dans les habitations et les bâtiments, à transporter et à assurer la protection des aliments et denrées périssables, ainsi qu'à augmenter l'efficacité et la productivité industrielles. Nous sommes une entreprise internationale de 12 milliards de dollars dont la mission est de contribuer à la construction d'un monde de progrès durables et de résultats constants.

©2019 Ingersoll Rand IRVS-0219-019-EUFR