



Série EBT-C 750



Série EBT-C 1100

PIÈCES INCLUSES

Tous les outils EBT-C sont fournis en standard dans une mallette de transport compacte sur mesure qui contient un certificat d'étalonnage, la poignée de l'outil, 2 batteries, 1 chargeur de batterie (pour une batterie), une réaction coudée, le manuel de l'opérateur et le guide de référence rapide.



PIÈCES JOINTES ET ACCESSOIRES

Plusieurs choix de plaques de réaction et d'adaptateurs, mais aussi différents pieds, lames et têtes auxiliaires pour faciliter l'utilisation. Contactez Norbar pour de plus amples informations

19859

Réaction à lame pour utilisation avec l'EBT-C 750



19864

Réaction à roue pour utilisation avec l'EBT-C 750



REMARQUE : Les réactions existantes pour la boîte de vitesses de 68 mm fonctionneront avec l'EBT-C 1100

D'autres accessoires de réaction, tels que l'extension du nez, suivront après le lancement

Notre service d'ingénierie sur commande se tient à votre disposition pour toute réaction plus personnalisée

SERVICE INTERNATIONAL

Norbar est l'unique fabricant de matériel de couple capable d'offrir des services de recalibrage d'outils et d'instruments conformes aux normes d'usine sur les quatre continents.

Nos laboratoires accrédités en Australie, aux États-Unis, en Chine et en Inde appliquent le même équipement et les mêmes procédures que notre laboratoire certifié UKAS au siège social de l'entreprise, au Royaume-Uni.



NORBAR TORQUE TOOLS LTD
Wildmere Road, Banbury, Oxfordshire, OX16 3JU
ROYAUME-UNI
Tél : + 44 (0)1295 753600
Email : sales@norbar.com



NORBAR TORQUE TOOLS
45-47 Raglan Avenue, Edwardstown
SA 5039
AUSTRALIE
Tél : + 61 (0)8 8292 9777
Email : norbar@norbar.com.au



NORBAR TORQUE TOOLS INC
36400 Biltmore Place, Willoughby
Ohio 44094
ÉTATS-UNIS
Tél : + 1 866 667 2272
Email: inquiry@norbar.us



NORBAR TORQUE TOOLS (SHANGHAI) LTD
91 Building- 7F, No. 1122, North Qinzhou Road
Xuhui District, Shanghai
CHINE 201103
Tél : + 86 21 6145 0368
Email : sales@norbar.com.cn



NORBAR TORQUE TOOLS INDIA PVT. LTD
Plot No A – 168 Khairne Industrial Area
Thane Belapur Road
Mahape Navi Mumbai – 400 709
INDE
Tél : + 91 22 4778 8110
Email : enquiry@norbar.in

Lors de l'envoi d'outils alimentés par batterie pour réparation ou étalonnage dans l'un de nos établissements, les batteries ne doivent pas être envoyées avec l'outil, elles doivent rester chez le client

Nos sites disposent de batteries compatibles avec tous les outils pour les travaux de maintenance

www.norbar.com



Référence 07620.FR | 1ère version

GAMME DE PRODUITS NORBAR



Tournevis dynamométriques



Clés dynamométriques



Clés dynamométriques électroniques



Multiplicateurs de couple manuels



Outils dynamométriques pneumatiques



Outils dynamométriques électroniques



Outils dynamométriques à batterie



Instruments de mesure du couple



Capteurs de couple



Mesure des boulons par ultrasons



Services de calibrage

OUTIL DE BATTERIE EVOTORQUE® COMPACT DES OUTILS PERFORMANTS, SANS SURCHAUFFE



Distribué par

© Norbar Torque Tools Ltd 2024
Imprimé au Royaume-Uni

L'EBT-C OFFRE UNE PRÉCISION DE COUPLE INÉGALÉE TOUT EN ÉVITANT TOUTE ÉMISSION DE CHALEUR GRÂCE À UNE CONCEPTION INNOVANTE

Découvrez l'évolution :

L'EBT-C s'érige en nouveau standard sur le marché des multiplicateurs de couple. Grâce à son design compact, sa mesure du couple de précision et son exceptionnelle gestion thermique, l'EBT-C l'outil de choix pour ceux qui refusent tout compromis en matière de sécurité et de fiabilité.

Stabilité thermique :

Un outil fiable qui ne chauffe pas et permet de travailler plus longtemps.

Une précision fiable :

La technologie de « détection intelligente du joint » permet d'obtenir un serrage précis à tous les coups. L'EBT-C mesure le joint en continu pendant le serrage et applique un freinage dynamique pour éviter les dépassements de couple.

Une qualité supérieure, les meilleurs composants dans leur catégorie :

Investissez dans un produit qui résiste aux travaux les plus difficiles et donne des résultats de premier ordre. Avec plus de 70 ans d'expérience dans la conception et la fabrication d'outils électriques, nos réducteurs de renommée mondiale sont les meilleurs de leur catégorie.

Puissance et un design 20 % plus compact* :

L'EBT-C offre une nouvelle définition de la légèreté et de la puissance. Sa conception compacte permet une facilité d'utilisation inégalée en espaces restreints, sans sacrifier les performances.

*par comparaison avec l'équivalent EBT



Accessoire de réaction

DITES ADIEU AUX DEVINETTES GRÂCE À UNE INGÉNIERIE DE PRÉCISION

Norbar est à la pointe de la technologie de couple, avec des produits qui bénéficient de la longue expérience de Norbar dans l'évolution des outils électriques, apportant innovation et excellence à chaque outil

L'outil dynamométrique breveté à batterie contrôlé par transducteur fonctionne avec la technologie de « détection intelligente des joints » pour offrir une précision et une répétabilité élevées pour tous les types de joints

Le bouton de démarrage sécurisé réduit considérablement les risques d'activation accidentelle

Réaction robuste en acier fournie avec l'outil, autres réactions disponibles sur demande

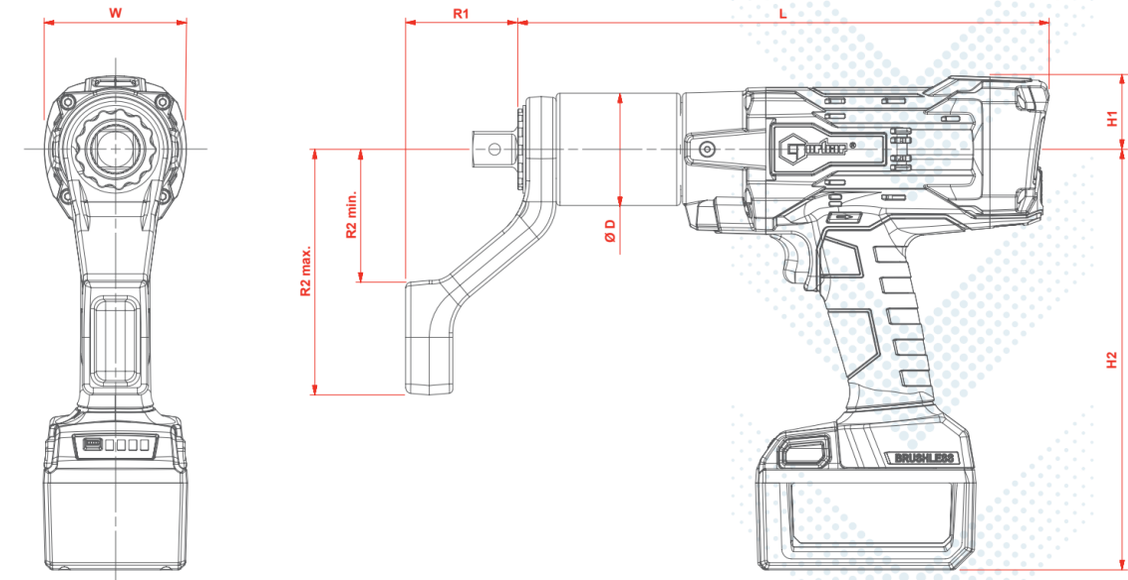
Le meilleur réducteur de sa catégorie Les réducteurs conçus et fabriqués par Norbar sont connus dans le monde entier pour leur qualité et leurs performances supérieures

Le système de refroidissement en instance de brevet, spécialement conçu pour gérer et dissiper efficacement la chaleur pendant le fonctionnement, garantit une température de fonctionnement optimale de l'outil, même en cas d'utilisation intensive

Batterie 18 V, 5,0 Ah et moteur efficace garantissant un serrage parfait à chaque charge

L'écran d'affichage et l'interface utilisateur, montés sur le dessus, offrent une lecture claire et en temps réel des données de couple et permettent de régler facilement l'outil

La conception compacte, légère et ergonomique facilite l'accès aux applications tout en améliorant la prise en main et le confort de l'opérateur



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

RÉFÉRENCE	MODÈLE	PRÉCISION	CARRÉ D'ENTRAÎNEMENT	PLAGE ÉTALONNÉE N-m	PLAGE D'UTILISATION N-m	DIMENSIONS (mm)							POIDS DE L'OUTIL (kg) *	POIDS DE RÉACTION (kg)	VITESSE (rpm)	
						Ø D max	H1	H2	L	R1	R2 min	R2 max				W
181473	EBT-C 750	±5%	¾"	150 - 750	75 - 750	60	39	224	282	60	71	131	76	3.1	0.8	12.5
181477	EBT-C 1100	±5%	1"	220 - 1,100	110 - 1,100	68	39	224	293	69	120	165	76	3.8	1.4	9.1

REMARQUE : L'outil est fourni avec 2 batteries, 1 chargeur de batterie (pour une batterie), une réaction coudée, un manuel d'utilisation et un guide de référence rapide.

* Le poids de l'outil exclut la réaction et la batterie. La batterie pèse 0,8 kg.