

TF - DW085BN

Clé dynamométrique à affichage digital



CARACTÉRISTIQUES



- Tête de serrage ajustable
- Lecture digitale de la valeur de couple
- Précision de +/- 2 %
- Direction de rotation réversible
- Mode recherche et mode maintien
- Indicateur sonore et lumineux d'atteinte de l'une des neuf valeurs de mesures configurables
- Quatre unités de mesure sélectionnables
- 50 valeurs mémorisables
- Arrêt automatique après 5 minutes sans utilisation
- Indicateur de présence d'humidité dans le corps de la clé

SPÉCIFICATIONS

Longueur	270 mm
Couple max	85 Nm / 867 kg-cm
Gamme de mesure	4,2 - 85 Nm 43 - 867 kg-cm
Précision	+/- 2% dans la gamme 17-85 Nm (173-867 kg-cm)
Mémoire	50 mesures
Pré-sélections	9
Indicateur	1 led rouge 5 leds verts
Modes	Peak, Hold/track (Max Memorisation/recherche)
Unités	N-m, kg-cm, in-lb, ft-lb
Ouverture	5 - 30 mm
Batteries	2 x AAA non rechargeable
Température	-10°C / +60°C (opération) -20°C / +70°C (stockage)
Humidité	< 90% sans condensation
Test de chute	1 m
Test vibratoire	10 G

www.teddington.fr

7 avenue Philippe Lebon
92390 Villeneuve La Garenne
Tél. 01 41 47 71 71
Fax 01 47 99 95 95

Teddington
FRANCE