

Outilage électroportatif > Électroportatif > Boulonneuse à choc >

Boulonneuse à choc DTW450Z



Amortisseur en caoutchouc : isole la batterie des vibrations.



[Voir la fiche technique](#)

Caractéristiques techniques

Niveau sonore (en dB)	94
Couple de serrage maximum (en Nm)	440
Chargeur inclus	Non
Diamètre du boulon maximum (en mm)	22
Nombre de vitesses	1
Valeur vibratoire (en m/s ²)	19
Type de moteur	Avec charbon
Type d'alimentation	Sur batterie
Largeur (en mm)	82
Hauteur (en mm)	290
Tension d'alimentation (en V)	

	18
Longueur (en mm)	266
Couple de desserrage (en Nm)	730
Nombre de batterie(s) incluse(s)	Aucune
Type de porte-outils pour outillage	Carré mâle 1/2"
Cadence de frappe maximum (en cp/min)	2200
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	1600
Format	Boîte carton
Modèle	DTW450Z
Spécificité	Interrupteur à bascule sur la poignée centrale facilitant l'alternance de montage et démontage. Poignée Soft Grip.

Caractéristiques produit

Référence	MAK10853
Marque	Makita