

M18 BRAID-O | M18™ Visseuse d'angle à chocs



- Visseuse d'angle à chocs compacte (307 mm) idéale pour travailler dans des espaces confinés.
- Protection REDLINK™: électronique positionnée sur la batterie pour éviter les surcharges et les surchauffes et optimiser la durée de vie de la batterie.
- Boîte de vitesses et engrenages en métal pour une durabilité supérieure.
- Design de la tête de 53mm avec 8 rotations différentes.
- Design de la poignée idéale pour une bonne prise en main dans toutes les positions et un maximum de confort.
- Emmanchement 1/4" compatible avec les douilles universelles.
- 2 réglages de vitesse pour une plus large gamme d'applications.

	M18 BRAID-O
Cadence de frappe (Cps/mim)	0 - 2400 / 0 - 3400
Capacité batterie (Ah)	-
Chargeur fourni	-
Couple max (Nm)	41 / 81
Emballage	-
Niveau de pression acoustique (dB(A))	90,6
Niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A))	101,6
Nombre de batterie(s)	0
Poids avec batterie (kg)	1.8
Tension (V)	18
Tolérance du niveau de pression acoustique (dB(A))	3
Tolérance du niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A))	3
Type de batterie	Li-ion
Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool [m/s ²]	14,8
Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool uncertainty [m/s ²]	1,5
Vitesse à vide (tr/min)	0 - 1500 / 0 - 2250