

M12 BRAID-O | M12™ Visseuse d'angle à chocs



- Visseuse à chocs et renvoi d'angle de 287 mm de longueur ce qui permet de travailler dans les espaces confinés.
- REDLINK™ protection contre les surcharges électroniques et durée de vie augmentée.
- Engrenage en métal pour une meilleure durée de vie et un couple de 68 Nm.
- Design de la tête compact: $\varnothing 35,6$ mm.
- Design compact avec une poignée affinée et une tête compacte.
- Gâchette "pleine main" pour une prise en main ferme et sûre sous tous les angles.
- Porte-outil HEX 1/4" (6 pans creux) pour facilité le changement d'outil.

	M12 BRAID-O
Cadence de frappe (Cps/mim)	0 - 3300
Capacité batterie (Ah)	-
Chargeur fourni	-
Couple max (Nm)	68
Couple max (Nm)	68
Emballage	-
Niveau de pression acoustique (dB(A))	91.9
Niveau de puissance acoustique mesuré (dB(A))	102.9
Nombre de batterie(s)	0
Poids avec batterie (kg)	1.2
Tension (V)	12
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]	11
Vibration Impact tightening of fasteners of the maximum capacity of the tool uncertainty [m/s ²]	1.5
Vitesse à vide (tr/min)	0 - 2425