



DCS438N-XJ

Coupe-matériaux sans fil 18 volts (76 mm)

- Technologie innovante de moteur sans balais - performances supérieures, dimensions plus compactes et durée de vie plus longue
- Rotation vers l'avant et vers l'arrière pour des changements de direction rapides
- Réglage en continu de la profondeur de coupe de 0 à 22 mm
- Verrouillage de l'axe pour un changement d'objectif facile et rapide
- Housse de protection réglable sans outil et compatible Air-Lock pour un travail sûr et sans poussière
- Manipulation sûre grâce au boîtier entièrement caoutchouté
- Lumière LED blanche puissante et brillante avec cône de lumière aligné de manière optimale
- Longe : protection contre les chutes Ready pour une utilisation sûre de la machine en hauteur
- Standard comme type de base (sans batteries ni chargeur) idéal pour les batteries XR FLEXVOLT existantes de 18 volts ou 54 volts
- Standard avec 3 disques de coupe différents pour de nombreuses applications et matériaux courants

Contenu standard de la livraison

- Cutter multi-matériaux sans fil
- Housse de protection
- Outil d'assemblage
- 1x disque à tronçonner diamanté multi-matériaux de 76 mm
- 1x disque à tronçonner diamanté de 76 mm
- 1x disque de coupe de 76 mm pour le métal et l'acier inoxydable

Spécifications:

Technologie des batteries	18 volts XR Li-ion
Vitesse à vide (min-1)	20.000
Diamètre du disque (mm)	76
Epaisseur du disque (maximum en mm)	2,2
Broche d'entraînement	M10

Profondeur de coupe maximale (mm)	22
Poids (y compris batterie 2 / 5 Ah ; kg)	1,3 / 1,5
EAN	5035048747759
Triaxiale Vibration (m/s ²)	3,3
Facteur d'incertitude K1 (m/s ²)	1,5
Niveau de pression acoustique LPA (dB(A))	87
Niveau de puissance acoustique LWA (dB(A))	98
Facteur d'incertitude (dB(A))	3

