

Outil de sertissage hydraulique
20201 EC-5

- La conception de type boucle offre une combinaison de légèreté et de résistance pour une installation et un démontage rapides.
- Sa tête de sertissage rotative s'adapte facilement à différents angles.
- Un système hydraulique à double vitesse avec une soupape de sécurité intégrée garantit un sertissage rapide et précis.
- La libération automatique de la pression lors de l'atteinte des niveaux prédéfinis garantit la qualité, la vitesse et la sécurité de l'opérateur.
- Une soupape de décharge manuelle externe permet une libération facile de la pression.
- La vanne hydraulique, fabriquée en acier spécial, garantit durabilité et longévité.
- Sa petite taille permet de travailler dans des espaces réduits.
- Comprend une mallette porte-outils.



Code	Réf.	Force de sertissage	Pression nominale	Dimensions de l'outil	Dimensions de la mallette	Poids de l'outil	Poids de la mallette
411000	EC-5	50 kN	60 MPa	380x130x65 mm	530x420x130 mm	2,7 kg	3,0 kg

Plage de sertissage

Cosses en cuivre	10-240 mm ²
Cosses en aluminium à paroi mince	16-150 mm ²
Sertissage (CRC, CRS, CRA)	hasta 70 mm ²

Matrices à utiliser


Embout de câble en cuivre et aluminium HD5
Cosses et connecteurs de bout/cosses et terminaux à goupille par compression hexagonale
 Cuivre : jusqu'à 240 mm²
 Aluminium : jusqu'à 150 mm²



Serre-câbles en cuivre et aluminium CDC5
Par compression elliptique/circulaire
 Jusqu'à 70 mm²