



WSC15

Presse de dénudage sertissage

La **WSC15** est une presse de dénudage sertissage pour contact en bande. La machine est capable de dénuder et sertir des fils jusqu'à 4mm² et de sertir des contacts jusqu'à 6mm².

Les différents réglages tels que la section, longueur de dénudage se réalise sans outillage et les valeurs sont affichées sur l'écran de la machine.

Le carter de protection s'ouvre en deux parties permettant un accès libre et spacieux dans la zone de sertissage. Conçue pour accepter la majorité des mini-applicateurs commercialisés sur le marché, son design compact et épurer permet d'optimiser un maximum l'espace de travail.

La structure en acier usinée par machine-outil lui donne une bonne rigidité pour garantir une qualité de sertissage dans le temps. Le bras porte bobine est orientable ce qui permet d'installer des rouleaux de contacts en aménagement transversal ou longitudinal. Le changement des contacts est rapide et simple.

Le modèle **WSC15** peut être équipé d'un système de contrôle de sertissage appelé CFA. Ce système va surveiller tous les sertissages en temps réel et garantir une production précise et répétable en prenant en compte les différentes variables et dérives. En option, la **WSC15** peut être équiper d'un coupe bande programmable.



WSC15

Force de sertissage	20 kN
Section fil max Dénudage sertissage : Sertissage	0,08mm ² à 4mm ² 6mm ²
Longueur de dénudage Longueur de dégainage	1 – 11mm 20mm min
Point mort bas	Max 135,78mm
Coupe bande Enrouleur de papier Contrôleur d'effort	En option En option En option
Course de sertissage	40mm
Temps de cycle	< 1 sec
Niveau sonore	< 75 dB
Raccordement électrique Poids Dimensions (W x H x D):	230V / 50 Hz 60Kg 450 x 750 x 500mm
En option	CFM contrôle de sertissage

