

PSA55E

Sertissage

Le PSA55E est une presse de sertissage hydraulique sur batterie simple et fiable car sans électronique. Par sa conception, c'est un outil d'un excellent rapport qualité prix.



- + **Matrices interchangeables : simples ou réversibles**
- + **Ouverture et fermeture rapide : facilite le changement des matrices**
- + **Tête rotative : 340°**

Utilisation

- Large capacité de sertissage : de 4 à 240 mm²
- Design ergonomique et équilibré pour une maniabilité optimale
- Tête à ouverture et fermeture rapide rotative à 340°
- Retour automatique en fin de cycle
- Vitesse de sertissage améliorée avec un moteur haute performance
- Système de sécurité évitant toute surpression
- Bouton de décompression de secours (si nécessaire)
- Batterie rechargeable : pas d'effet mémoire ni d'auto-décharge
- Diode indicatrice du niveau de charge batterie
- Coque plastique ultra robuste
- Manille d'accrochage pour bandoulière ou ligne de vie
- Eclairage de la zone de travail par LED



Caractéristiques

Force	55 kN
Course	13 mm
Temps de sertissage (selon la section à sertir)	8 - 9 s
Autonomie	80 - 100 cycles
Batterie	18 V Li-Ion 2,0 Ah
Température de fonctionnement	-10°C à +50°C
Dimension L x l x h	270 x 75 x 280 mm
Poids de l'outil	3,150 Kg
Sertissage hexagonal	4 > 240 mm ²
Temps de charge	30 à 60 min selon batterie

Conditionnement

BB18LI2 Batterie 18 V Li-Ion 2,0 Ah

BB18LI Batterie 18 V Li-Ion 5,0 Ah

CA220LI Chargeur 220 V 18 V Li-Ion - Prise CE

CAV12-21LI Chargeur allume cigare 12 V- 18 V Li-Ion

CRPSA18E Coffret Plastique

i
Dimensions L x l x h :
520 x 440 x 130 mm

i
Poids total : 2,300 Kg



Matrices de sertissage

APPLICATIONS

-  **Cosses et manchons cuivre - NFC 20.130**
-  **Manchons nus ou pré-isolés cuivre/alu. EDF**
-  **Cosses et manchons cuivre/alu. DIN 48083**
-  **Connecteurs en « C »**
-  **Mise au rond**
-  **Cosses et manchons cuivre – NFC 20.130**

SECTIONS

- 4 > 240 mm²
- E54 > E215
- KZ6 > KZ32
- C6 > C35
- 25 > 185 mm²
- 10 > 120 mm²