

MACHINE A LIGATURER

RB398S

Code : **RB93401**

■ Description technique

Code	RB93401
Batterie	14,4 V - 4 Ah Li-ion
Dimensions	305 / 105 / 289 mm
Poids	2,27 Kg
Temps de charge	65 min (100%)
Température de fonctionnement	-10°C à 40°C
Diamètre des fers	10 x 10 à 16 x 19 mm
Ecartement max	39 mm

■ Description technique consommable

Code	TW90514
Désignation	TW898
Matière	SAEJ403
Composition	C 0.13 à 0.18% Mn 0.60 à 0.90% P moins de 0.030% S moins de 0.050%
Résistance à la traction du fil	385 à 560 N/mm ²
Dimension	0.80 mm
Nombre de ligatures	120 par bobine

Consommables

Bobines de fil



Bobines de fil

TW90514 - acier brut
TW90516 - acier galva

Produits associés



Batterie 14,4V
Li-ion 5 Ah
Code : **PJ99947**



Chargeur
Code : **RB90246**



Rallonge pour RB
longueur réglable
Code : **EXTRB2**

Plus d'informations sur
notre site internet :





■ Application

Pour ligaturer des barres d'armature de $\varnothing 10$ mm x $\varnothing 10$ mm à $\varnothing 16$ mm x $\varnothing 19$ mm

Idéale pour les travaux d'attache des fers à béton.

Plombier. Chauffagiste. Electricien. Maçon. Construction en général. Béton préfabriqué. BTP

■ Avantages

- 0,8 sec/ligature
- 3 tours/ligature
- 95 m/bobine
- 120 ligature/bobine
- diamètre du fil : 0,8 mm
- 3500 ligatures/charge de batterie
- Crochet pour ceinture.
- Possibilité de rajouter la rallonge en option (EXTRB2) pour travailler debout.
- Livrée dans un coffret avec 2 batteries et 1 chargeur



Plus d'informations sur
notre site internet :

