



APPAREIL DE CERCLAGE A BATTERIE POUR FEUILLARD METAL 19 mm-25 mm-32 mm

Mobilité : Liberté de mouvement, pas de tuyau d'air

Flexibilité : Utilisable n'importe où sur vos sites de production

Fonctionnel et simple d'utilisation

Fabrication Suisse.



Cache d'interface utilisateur

Pour une protection supplémentaire dans les environnements les plus rudes



Crochet de suspension

Pour une utilisation en station fi



Caractéristiques Techniques

APPAREIL DE CERCLAGE ACIER BPT-H32 AVEC CHAPE DOUBLE CRANTAGE INVERSE

Mode opératoire	Automatique, semi- auto, manuel
Force de tension	2000 à 7500 Newtons
Vitesse de tension	75 mm /s
Poids avec batterie 4Ah	8,3 Kg
Dimension avec poignée (L X lg X H)	405 mm x 283 mm x 270 mm
Température d'utilisation	- 10° C à + 40 ° C
Taux humidité	jusqu'à 90 %
Type de fermeture	Cachet double inversé
Cachet 19 mm	34 PRHM
Cachet 25 mm	100 P
Cachet 32 mm	114 P

BATTERIE ET CHARGEUR

Chargeur	Bosch
Voltage chargement batterie	100 V-110 V-230 V
Temps de chargement	4Ah : 30 mn pour 80 % 50 mn 100 % 8Ah : 70 mn pour 80 % 80 mn 100 %
Batterie type standard	4Ah BoschLi-Ion ProCore 18V
Batterie type optionnel	8 Ah BoschLi-Ion ProCore 18V
Nombre de cycle	4Ah=200 cycles - 8Ah=400 cycles

FEUILLARD ACIER

Largeur de feuillard	19 mm-25 mm-32 mm
Epaisseur de feuillard	0,80-1,00- (0,31 à0,40 inch) 0,60 – 0,80 (Feuillard HR)
Résistance à la traction	850 N/mm ² (1100 N/mm ² feuillard haute tension)

