

## LITELOCKER

**Le Litelocker de Spiro® est une machine à boulonner robuste et perfectionnée.**

Elle permet d'assembler solidement jusqu'à 3 tôles de métal (formage à froid) sans infliger de dommages à leur surface. La force de pressage est générée par un système hydropneumatique.

### Caractéristiques uniques:

- Pas de chauffage des matériaux
- Nul besoin de percer des trous de rivets
- Basse consommation d'énergie et entretien réduit
- Aucun dommage sur les surfaces galvanisées et prépeintes
- Utilisable pour toutes sortes de jonctions (rectangulaires et rondes)
- Faibles frais d'entretien et niveau sonore bas



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Longueur de bras	400 mm
Diamètre de tube min.	100 mm
Epaisseur de matériau maximale	2 x 1.5 mm acier galvanisé 3 x 1.0 mm acier galvanisé 2 x 0.8 mm acier inoxydable
Capacité	60 courses / min.
Pré-section	52 mm
Section de presse	8 mm
Section totale	60 mm
Alimentation en air	6 bar



Différents types de matrices et poinçons