

## 754 G

### POINÇONNEUSE MÉCANIQUE

Poinçonneuse en acier, équipée de poinçons et matrices interchangeables.  
Convient pour percer des trous lors de l'assemblage ou de la modification des poutrelles, sans avoir à démonter l'élément à poinçonner.

**Disponible sur demande:** Clé à cliquet avec douille spécifique pour réduire l'effort à fournir pendant le poinçonnage.



MODÈLE	Ø de poinçonnage	Épaisseur max de poinçonnage	Profondeur poinçonnage	Poids
	mm	mm	mm	kg
754 G17	4-17	9	35	9
754 G20	4-20	12	50	14
754 G25	4-20	16	63	26

**NOTE:** Livrée avec 4 paires de matrices et poinçons.

Jeu de pièces de rechange poinçons / matrices **Mod. CC755 G SPM.**

## 754 H

### POINÇONNEUSE HYDRAULIQUE

Poinçonnages de l'acier doux jusqu'à 13 mm d'épaisseur, avec un diamètre maximal de 20,5 mm sans l'utilisation de fraises.

**Spécifications:**

Col de cygne: 70 mm;  
Volume d'huile requis: 82cc;  
Force de sortie: 304 kN;  
Dimensions: 360 (H) x 210 (L) x 95 (P) mm;  
Poids: 13 kg;  
Livrée dans un boîtier de transport, complet avec poinçons 10,5, 13,5, 17,5 et 20,5.

**NOTE:** - Pour l'unité de puissance hydraulique, voir page 94;  
- Disponibles sur demande jeux de poinçons de différentes tailles pour cuivre et aluminium.

