

## Poinçonneuse – Cranteuse de faitage PCB

**NEW**



Vidéo PRODUIT



**Machine polyvalente à changement d'outil pour cranter vos faitages bac acier, closoirs mais également pour vos encoches d'angle et perforations rondes.**

**Entraînement hydraulique pour une productivité élevée (jusqu'à 30 coups/min).**

**Caractéristiques techniques :**

- Table support de tôle 420 x 580 mm
- Graduation des butées en mm
- Hauteur de travail 98 cm
- Jeu de poinçons ronds 5, 6, 7, 8, 9 et 10 mm
- Butées d'angle pour mode encocheuse et butées trapèzes pour le crantage de faitages et closoirs
- Poinçon-matrice rectangulaire 45 x 30 mm pour pour encoches d'angle
- Env. 200 kg
- 380 Volts – 1.5 Kw

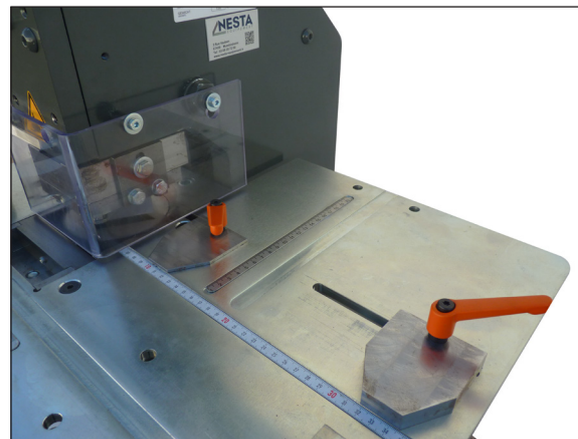
**RÉF. POIDS**

Poinçonneuse – Cranteuse de faitage PCB

**120282**

**OPTIONS :**

Poinçons-matrices sur mesure de taille inférieure à 45x30mm



MATÉRIAUX TYPE D'OUTIL	05	06	07	08	09	010	Poinçon trapèze	Poinçon rectangulaire
Acier (ép. en mm)	4	5	6	7	8	8	2	2
Inox (ép. en mm)	2	2,5	3	3,5	4	8	1,2	1,2
Aluminium, Zinc, Cuivre (ép. en mm)	4	5	6	7	8	13	3	3

**Capacités maximales**

Le jeu entre le poinçon et la matrice est différent pour les tôles fines ou épaisses, les plages d'épaisseurs sont à préciser à la commande.