

# Punch 3400



La Punch 3400 est une perceuse électrique compacte à usages professionnels avec des outils de perforation facilement interchangeables.

## Descriptif

La Punch 3400 est une perceuse électrique compacte à usages professionnels avec des outils de perforation facilement interchangeables.

Elle convient à tous les travaux intensifs de perforation de documents avec une largeur perforée maximum de 340mm lorsqu'un équipement automatique n'est pas approprié.

La perforation peut être activée par pédale ou détecteur de feuilles.

Combinée avec son module de réception optionnel, elle permet la perforation, l'éjection et la réception des feuilles en continu et offre les rendements les plus élevés de sa catégorie pour un investissement minimum.

La Punch 3400 peut perforer 30 feuilles (80g/m<sup>2</sup>) avec l'outil 3:1 rond. Voici les outils disponibles :

- Outil perforation 3:1 Troues ronds (40) Dia.4 mm
- Outil perforation 3:1 Troues ronds (36) Dia.4 mm avec 1/2 lune
- Outil perforation 2:1 Troues ronds (27) Dia.6 mm
- Outil perforation 3:1 Troues carrés (40) 4x4 mm
- Outil perforation 3:1 Troues carrés (36) 4x4 mm avec 1/2 lune
- Outil perforation 2:1 Troues carrés (27) 6x6 mm
- Outil perforation peigne plastique Pas:14,28mm Tr.rect (23) 8x3mm
- Outil perforation Spirale plastique Pas 4:1 Troues ovales (54) 4x5mm
- Outil perforation Spirale plastique Pas 6,2865mm Troues ov (54) 4x5mm
- Outil perforation Spirale plastique Pas 6,30mm Troues ronds (54) D4,75
- Outil perforation Spirale Pas 5mm Troues ronds (68) D3,2mm
- Outil perforation classeur 7 trous D6 (3 entraxe 108mm /4 entraxe 80mm)

Le changement de l'outil se fait simplement et rapidement

Tous les poinçons peuvent être facilement retirés pour des formats particuliers (les poinçons étant tous de même longueur, leur remise en place est très facile).

Les marges sont variables avec ajustement simple et rapide.

La Punch 3400 est équipée de 2 modes opératoires ( par pédale ou par détection de la feuille)

## Caractéristiques techniques

Format maximum accepté : 340 mm

Capacité de perforation : 30 feuilles 80g/m<sup>2</sup> en mode manuel / 25 feuilles 80g/m<sup>2</sup> en mode automatique

Alimentation électrique : 220-240V / 50Hz - 110V / 60Hz

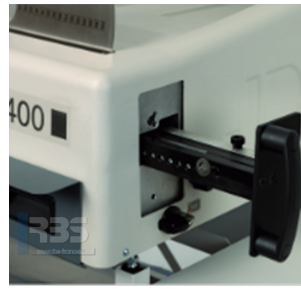
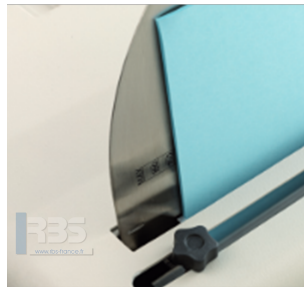
Dimensions : 680 x 565 x 460 mm

Poids : 50 kg

## Options disponibles

- Outil perforation 3:1 Troues ronds (40) Dia.4 mm
- Outil perforation 3:1 Troues ronds (36) Dia.4 mm avec 1/2 lune
- Outil perforation 2:1 Troues ronds (27) Dia.6 mm
- Outil perforation 3:1 Troues carrés (40) 4x4 mm
- Outil perforation 3:1 Troues carrés (36) 4x4 mm avec 1/2 lune
- Outil perforation 2:1 Troues carrés (27) 6x6 mm
- Outil perforation peigne plastique Pas:14,28mm Tr.rect (23) 8x3mm
- Outil perforation Spirale plastique Pas 4:1 Troues ovales (54) 4x5mm
- Outil perforation Spirale plastique Pas 6,2865mm Troues ov (54) 4x5mm
- Outil perforation Spirale plastique Pas 6,30mm Troues ronds (54) D4,75
- Outil perforation Spirale Pas 5mm Troues ronds (68) D3,2mm
- Outil perforation classeur 7 trous D6 (3 entraxe 108mm /4 entraxe 80mm)

## Tous les visuels



**Prix indicatif : 6 701,00 €**  
**ou à partir de 139,65 € / mois grâce à nos offres de financement.**

### A votre écoute

**Par téléphone :** 03 84 78 30 30 - **Par fax :** 03 84 78 30 78 - **Par e-mail :** [contact@rbs-france.fr](mailto:contact@rbs-france.fr)

Nos technico-commerciaux régionaux sont à votre écoute du lundi au vendredi de 8h00 à 19h00.

À très bientôt sur notre site [www.rbs-france.fr](http://www.rbs-france.fr)

# RBS

RENAUD BINDING SYSTEMS