

DTP 340 M

200196



La **RENZ DTP 340 M** est une **perforeuse électrique universelle et modulaire**, conçue pour répondre aux exigences des environnements professionnels à forte activité. Grâce à ses **outils de perforation interchangeables** et à sa compatibilité avec les **systèmes de reliure modulaires MBS**, elle offre une **flexibilité exceptionnelle** pour la réalisation de tous types de reliures.

Cette perforeuse permet de combiner différents outils de perforation avec plusieurs modules de reliure MBS, offrant ainsi un **rendement maximal tout en conservant un encombrement réduit**. Elle s'adapte facilement aux besoins évolutifs des ateliers, services de reprographie et bureaux professionnels, qu'il s'agisse de reliure par **anneaux métalliques Ring Wire, baguettes plastiques ou spirales hélicoïdales**.

Son **fonctionnement électrique déclenché par pédale** assure un confort d'utilisation optimal et une cadence de travail fluide. La **mise en place verticale des documents** garantit un alignement précis pour une perforation régulière et soignée. Les réglages simples et le **changement rapide des outils** facilitent les opérations quotidiennes et permettent un gain de temps appréciable.

Elle constitue une **solution évolutive et performante** pour les professionnels recherchant **efficacité, polyvalence et qualité de perforation**, tout en conservant une organisation de travail optimisée.

Caractéristiques techniques :

Capacité de perforation : jusqu'à 3,5 mm (35 feuilles)
Longueur max. des documents : 340 mm
Alimentation électrique : 230 V / 50 Hz / 250 W
Dimensions (H x L x P) : 250 x 490 x 360 mm
Poids : 31 Kg

Option :

Outil de perforation QSA, pas 3:1 trous carrés 4x4 mm pour DTP 340 M
Outil de perforation QSA, pas 3:1 trous carrés 4x4 mm + "coup-de-pouce" pour DTP 340 M/A
Outil de perforation QSA, pas 3:1 trous ronds Ø 4 mm pour DTP 340 M/A
Outil de perforation QSA, pas 3:1 trous ronds Ø 4 mm + "coup-de-pouce" pour DTP 340 M/A
Outil de perforation QSA, pas 2:1 trous carrés 6x6 mm pour DTP 340 M/A
Outil de perforation QSA, pas 2:1 trous ronds Ø 6 mm pour DTP 340 M/A
Outil de perforation QSA, pas 2:1 trous rectangulaires 5,5x3,5 mm pour DTP 340 M/A
Outil de perforation QSA, pas US trous rectangulaire 8x3 mm pour DTP 340 M/A

