

IDEAL 8570

Leistungstarker, manueller Locher für Büros und grafische Anwender

Hohe Lochkapazität durch 35 mm Einsatzhöhe (ca. 400 Blatt Papier 70 g/m²). Großer Hebel für einfaches Lochen ohne Kraftaufwand. Solide Ganzmetallkonstruktion. Selbstzentrierende, verchromte Seitenanschlüge für Einlegebreiten zwischen 148 mm und 457 mm. Pressvorrichtung mit Metallplatte. Austauschbare Stanzeinsätze aus Hochleistungsstahl. Bequeme Doppellochung für Vier-Ring-Mechanik möglich. Transparenter Auffangbehälter für Stanzabfälle. Maße (H x B x T): 540 x 260-490 x 420 mm, Farbe: hellgrau / mittelgrau

TECHNISCHE DATEN

Einlegebreiten	148 - 457 mm
Einsatzhöhe	35 mm
Lochabstand	80 mm
Lochdurchmesser	6 mm
Gewicht	8 kg

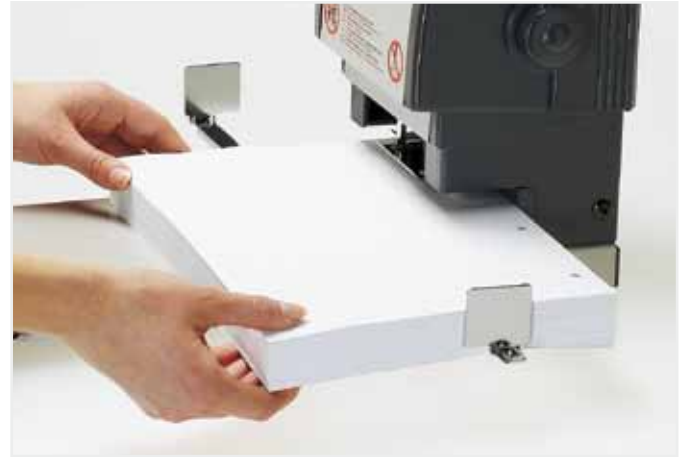


IDEAL 8570

Ausstattungsmerkmale



AUFFANGBEHÄLTER Nach hinten entnehmbarer, transparenter Auffangbehälter für die Stanzabfälle.



ANSCHLÄGE Ausziehbare, selbstzentrierende Seitenansläge für Einlegebreiten zwischen 148 mm und 457 mm. Vierfachlochung durch einfaches Verschieben möglich.

mehring gmbh

Genker Str. 10 - 53842 Troisdorf

Telefon +49 (0) 2241-23417-30

Telefax +49 (0) 2241-23417-55

mail@mehringgmbh.de

www.druckweiterverarbeitung.de