Hebel-Schneidemaschine 868







- Rutschfest und stabil: ideale Schneidemaschine für den professionellen Einsatz mit Komfort-Plus-Paket
- Stabiler Metalltisch mit abgerundeten Kanten und rutschfesten Gummifüßen für einen sicheren Stand
- Praktische Griffmulden zum sicheren und leichten Transport
- Formatlinien auf dem Tisch zur besseren Ausrichtung des Materials mit praktischer mm-Einteilung entlang der Schneidkante
- Angenehmes Arbeiten mit dem ergonomisch geformten Handgriff optimiert für die Kraftübertragung von oben
- Am Vollstahl-Messerrücken verschraubtes, geschliffenes und gehärtetes Obermesser aus Solinger Stahl - nachschleifbar
- Verschraubtes, geschliffenes und gehärtetes Untermesser aus Solinger Stahl
- · Nachschleifbare Messer aus hochwertigem Solinger Stahl
- Stabiler Messerrücken aus Vollstahl für eine optimale Führung des angeschraubten Obermessers

- Einzigartige Dahle Sicherheitsautomatik für freie Sicht auf die Schnittkante
- Automatische, abschaltbare Pressung zum komfortablen Schneiden druckempfindlicher Materialien
- Zwei Winkelanlagen mit mm-Skala für einen exakten 90°-Schnitt
- Verstellbarer, magnetischer Rückanschlag zur schnellen Formatfindung, einsetzbar auf beiden Winkelanlagen und dem Vordertisch
- Schmale Führungsnuten auf dem Tisch verhindern ein Durchrutschen von einzelnen Blättern
- Vordertisch mit magnetischer Steckverbindung für mehr Arbeitsfläche
- Exakte Schmalstreifen-Schneidevorrichtung zum Schneiden extra feiner Streifen

 Präzise Laserlicht-Schnittandeutung für professionelle Schneideergebnisse

Artikelnummer	00868-04505
Schnittlänge (mm)	460
DIN	A3
Schnitthöhe (mm)	3,5
Schnittleistung A4 80 g/qm*	35
Tischgröße Außenmaße (mm)	513 mm x 565 mm
EAN	4007885252933













Stand: 23.09.2025

^{*} Die angegebene Blattleistung der Schneidemaschine bezieht sich auf Papier der Stärke 80 g/qm und ist abhängig von der Beschaffenheit, der Qualität und dem Zustand des Papiers. Alle Angaben beruhen auf der Entsprechung 10 Blatt = 1 mm Schnitthöhe und können nur eine Orientierungshilfe bei der Auswahl der Schneidemaschine bieten.