

Blocklocher NOVUS B 2200



- Der leistungsstarke 2 in 1 Blocklocher zur komfortablen Zwei- und Vierfach-Lochung mit 200 Blatt Lochleistung
- Verschiebbare Justiereinheit für die komfortable Vierfach-Lochung
- Automatisch zentrierender Papieranschlag für eine präzise Lochung
- DIN-Arretierung für ordnerbündiges Lochen
- Komfortgriff für müheloses Lochen durch eine perfekte Kraftübertragung
- Griffschutz für höchste Sicherheit
- Werkzeugloser Austausch der Verschleißteile
- Rutschfeste Füße für einen sicheren Stand
- Vollmetallgerät mit Kunststoffummantelung
- Gewicht: ca. 3500 g
- Lieferung inkl. sechs zusätzlicher Matrizen

Ausführung	Art.-Nr.	EAN-Nr.
 Grau	025-0488	4009729042533



Dieses Gerät kann maximal 200 Blatt (80g/m²) verarbeiten.



Gerät mit Funktionsteilen aus Metall



Der Lochabstand bei standardisierten Lochern beträgt 80 mm, mit Ausnahme der variablen Geräte.



Bei der 4-fach Lochung ergibt sich ein Lochabstand von 3x80 mm



Dank Zentrierfunktion lassen sich unterschiedliche Papierformate exakt lochen.



Der Lochdurchmesser beträgt 6 mm.



Sicher einrastende Anschlagsschiene mit gut ablesbarer Formatanzeige



Novus gewährt eine Garantie von 10 Jahren bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.



TÜV Nord geprüft nach dem Geräte- und Produktsicherheitsgesetz.

Blocklocher NOVUS B 2200



Lieferung inkl. zwei Lochpfeifen und Matrizen. Die Verschleißteile können bei Bedarf kinderleicht und werkzeuglos ausgetauscht werden. Hierfür sind die Verschleißteile als Zubehörset im Handel erhältlich.



Dank seiner Hebelwirkung locht der NOVUS B 2200 bis zu 200 Blatt Standardpapier außerordentlich leichtgängig.



Die 4-fach Lochung eines Papierblocks bis 200 Blatt ist dank der neuen verschiebbaren Justiereinheit sehr komfortabel. Einmal eingelegt muss das Papier nicht mehr gewendet, sondern nur verschoben werden.



Der Griffschutz garantiert höchste Sicherheit für den Anwender.

Blocklocher NOVUS B 2200



Durch die beiden gekoppelten Anschlagschienen ist es jetzt möglich jedes Blatt im Format von DIN A6 bis DIN A4 einfach zentriert zu lochen.