




Flat-Clinch Heftgerät NOVUS B 4FC



- Hochwertiges Flachheftgerät für den professionellen Tagesgebrauch
- Vollmetallgerät mit glänzender Kunststoffummantelung
- Springfachlademechanik mit doppelter Klammerführung für eine präzise Heftung
- Bewährtes System bei Flachheftgeräten für die offene und geschlossene Heftung sowie Möglichkeit zum Nageln
- Gewicht: ca. 265 g
- Lieferung inkl. 200 Klammern 24/6 DIN SUPER

| Ausführung | Art.-Nr. | EAN-Nr. |
|---|----------|---------------|
|  Schwarz glänzend | 020-1423 | 4009729015643 |
|  Blau glänzend | 020-1468 | 4009729020326 |
|  Grau glänzend | 020-1467 | 4009729020319 |



Dieses Gerät kann maximal 50 Blatt (80g/m²) verarbeiten.



Gerät mit Funktionsteilen aus Metall



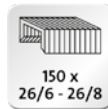
Die lösbare Heftung ermöglicht das kurzzeitige Zusammenfügen von Dokumenten. Der Vorteil: die Heftklammern können einfach und schnell wieder entfernt werden.



Für eine schnelle Befestigung: Nageln



Dieses Gerät kann Klammern des Typs 24/6 bis 24/8 Super verarbeiten. Es können maximal 100 Stück eingelegt werden.



Dieses Gerät kann Klammern des Typs 26/6 bis 26/8 Super verarbeiten. Es können maximal 150 Stück eingelegt werden.



Die maximale Einlegetiefe für das Papier beträgt 60 mm.



Bei der Springfachlademechanik springt der Klammernkanal per Knopfdruck zum Beladen automatisch auf.



Durch die flach aufliegenden Klammerenden spart die Flat-Clinch-Technik bis zu 30 % Ordervolumen ein. Das geringe Aufbauen der Heftklammern sorgt für eine optimale Ordnerauslastung.



Novus gewährt eine Garantie von 25 Jahren bei bestimmungsgemäßem Gebrauch.



Das Qualitätsmerkmal „German Engineering“ garantiert, dass ein Produkt von unseren Ingenieuren nach deutschen Qualitätsstandards entwickelt wurde. Die Produktion erfolgt in unseren eigenen Werken - weltweit gesteuert von Deutschland aus.



TÜV Nord geprüft nach dem Geräte- und Produktsicherheitsgesetz.

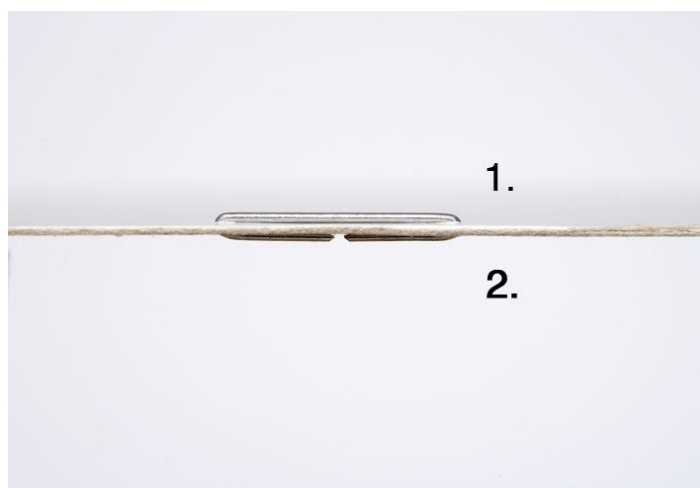
Flat-Clinch Heftgerät NOVUS B 4FC



Die mögliche Heftart: Nageln



Durch die flach aufliegenden Klammerenden spart die Flat-Clinch-Technik bis zu 30 % Ordner volumen ein.



Durch den neuartigen Heftvorgang in zwei Schritten durchstoßen zunächst die Klammerschenkel das Papier, dann werden die Klammerenden absolut flach umgelegt und an das Papier gedrückt.

Die Wendematrize ermöglicht die feste und offene Heftung. Die offene Heftung ist optimal für kurzzeitiges Zusammenheften. Vorteil: einfaches und schnelles Entfernen der Heftklammern möglich.