

Elektrotacker Novus J-150



Starker Profi-Eletrotacker mit nutlosen 2K-Gehäuse für die Verarbeitung von Stoffen.

- Verarbeitet Feindrahtdrahtklammern Typ A & Typ H von 6 bis 14 mm und Nägel Typ E bis 16 mm
- Lange Nase für präzises Arbeiten an schwer zugänglichen Stellen
- Distanzanschlag zum Tackern einer Klammerreihe parallel auf einer Höhe
- Unterlademechanik mit Sicherheitsentriegelung zum schnellen Nachladen
- Schlagkrafteinstellung für richtige Schlagkraft für Weich- oder Hartholz
- Ergonomischer Softgrip-Hebel für komfortables Arbeiten
- Ergonomischer Griff für komfortables Arbeiten
- Gut sichtbare Klammer Füllstandsanzeige

Allgemeine Informationen

Artikelnummer:	030-0360
EAN-Code 1:1 Einzelverpackung	4009729 077 702
EAN-Code 1:8 Umverpackung	4009729 077 719

Material - Gerät

Stahl	210 g
Federstahl	11 g
Kupfer (Spule)	233 g
Netzkabel (inkl. Stecker)	236 g
Elektronik	30 g
PA6GF30	304 g
TPE	44 g
Polyurethan	7,3 g

Material - Verpackungen

Einzelverpackung	Wellpappe	PAP20	249 g
Umkarton	Wellpappe	PAP20	???

Gewicht Einzelartikel netto | brutto 1.075 g | 1.325 g

Logistik-Daten

Maße Einzelartikel (L x B x H)

288mm x 216mm x 64mm

Maße Umkarton (L x B x H)

440mm x 310mm x 300mm

Maße Palette (L x B x H)

1.200mm x 800mm x 1.050mm

Anzahl auf einer Palette

18 Umkartons 1:8 = 144 Stück

Umkartons pro Lage

6 Stück

Anzahl Lagen auf der Palette

3 Lagen