

BeA Plastikscheiben-Nagler 340C

Der BeA Plastikscheiben-Nagler 340 C verarbeitet Heftklammern mit einer Rückenbreite von 10 mm in den Längen von 12 - 32mm. In dem großen Magazin ist Platz für 100 Kunststoff-scheiben. Die Scheiben mit einem Durchmesser von 25 mm werden automatisch zugeführt. Klammer und Scheibe werden in nur einem Arbeitsgang befestigt. Das Gerät verfügt über eine Höhenverstellung.

Anwendungsgebiete:

Kommt überall dort zum Einsatz, wo Heftklammern das Material „zerschneiden“ würden, z. B. Befestigung von Folie auf Holz

Technische Daten:

| | |
|--------------------------------|------------------------------|
| Typ-Bezeichnung: | Plastikscheiben-Nagler 340 C |
| Artikel-Nr.: | 12100425 |
| Magazinbauart: | Unterlader |
| Magazinkapazität: | 116 Klammern |
| Klammern pro Stab: | 100 |
| Gewicht, kg: | 2,5 |
| Maße L/W/H, mm: | 225 / 125 / 275 |
| Kapazität Kunststoff-scheiben: | 100 |
| Kunststoff-scheiben Ø: | 25 mm |
| Heftklammer G 4450: | |
| Drahtstärke: | 1,0 x 1,3 |
| Rückenbreite: | 10 mm |
| Klammerlänge: | 16 mm + 25 mm |

Im Lieferumfang enthalten:

Nagler im Koffer, Ölflasche, Inbusschlüssel, Gürtelhalter

Das Gerät entspricht den Bestimmungen der EN 792/13



Nachfüllpackungen:

- 20 Plastikscheibeneinsätze
- = 2000 Plastikscheiben blau und 2 Mille Heftklammern Länge 25 mm
- = 2000 Plastikscheiben weiß und 2 Mille Heftklammern Länge 25 mm
- = 2000 Plastikscheiben weiß und 2 Mille Heftklammern Länge 16 mm

2000 Plastikscheiben (ohne Heftklammern)

Art. Nr.
10900527
10900555
10900562

10900552



Optimaler Halt des zu befestigenden Materials durch große Kunststoff-scheibe (Ø 25mm)



Vormagazinierte Kunststoff-scheiben (100 Stück)