



Baumstammetikettierung



Holzverpackung

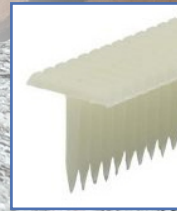
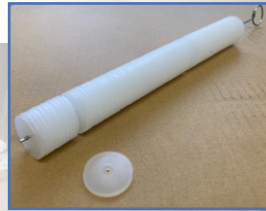
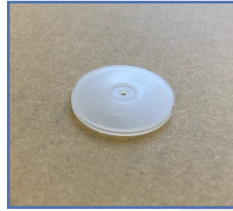


Holzstapeletikettierung



Plastikscheibe DK25

Kunststoff-Befestigungstechnik für die Holzverarbeitung



Vorteile

- ✓ 100 % metall- und rostfrei
- ✓ keine Entfernung vor Weiterverarbeitung nötig
- ✓ Sägeblätter oder andere Schneidewerkzeuge werden nicht beschädigt
- ✓ werden vom Metalldetektor nicht erkannt, nicht magnetisch
- ✓ stärkerer Halt als bei Metallklammern bzw. -nägeln
- ✓ keine Gefahr von Funkenbildung
- ✓ Arbeiten auch bei niedrigen Temperaturen möglich
- ✓ die Omer-Plastikscheiben beugen Risse des Verpackungsmaterials vor
- ✓ die Befestigungselemente können direkt angemalt oder lackiert werden

FixFast, G`steinigt 1, 95659 Arzberg

info@fixfast.de

Tel.: 09233 771560

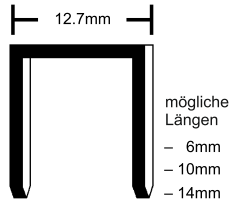
www.fixfast.de



Material

passende Geräte

RAPTOR® Kunststoff-Heftklammern Typ 81P (S/05)



Druckluftnagler Omer 81P



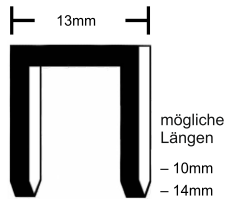
Handtacker CT-6000P



Hammertacker G-3PS



RAPTOR® Kunststoff-Heftklammern Typ 82P (SH/05)



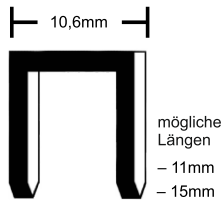
Druckluftnagler Omer 82P



Hammertacker G-3PS



RAPTOR® Kunststoff-Heftklammern Typ 83P (SH/04)



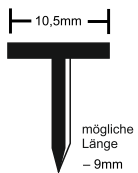
Druckluftnagler Omer 83P



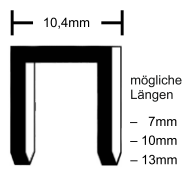
Hammertacker G-3PS



**Kunststoff T-Nägeln T-9
Drahtmaß 1,50 x 1,30 mm**



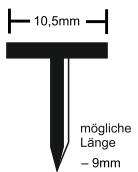
TITAC Kunststoff-Heftklammern Typ TU-7/-10/-13



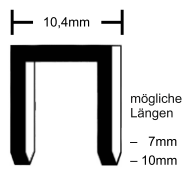
Handtacker T-37



**Kunststoff T-Nägeln T-9
Drahtmaß 1,50 x 1,30 mm**



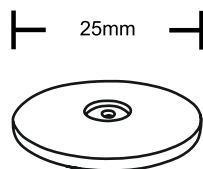
TITAC Kunststoff-Heftklammern Typ TU-7/-10



Handtacker TX-28P



Plastischeibe DK25



Druckluftnagler Omer 83P DK



Außerdem erhältlich:

Druckluftnagler 80.16 DK, schießt Plastikscheiben mit der Metallklammer 80

Druckluftnagler 92.16 DK, schießt Plastikscheiben mit der Metallklammer 92