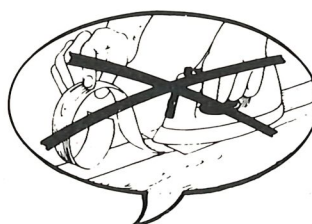


Maschinen-Bau-Hebrock

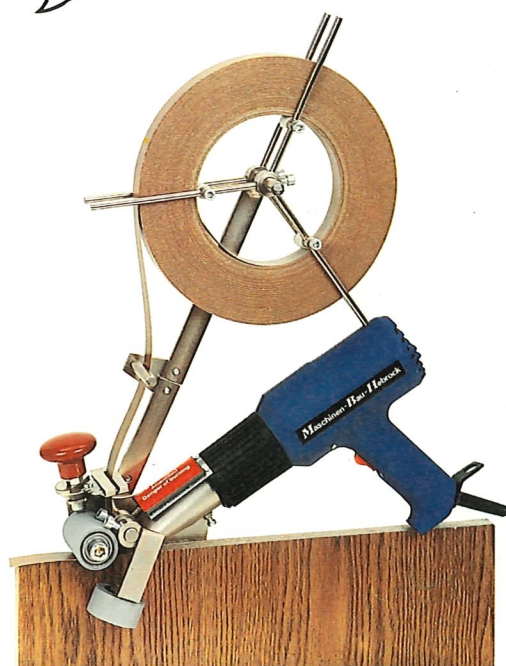
D-4980 Bünde 12 (Dünne) · Neustadt 33-35 · Telefon (05223) 4 1599

Hand-Kanten-Verleimer Typ HKV 7

zum Verleimen von Furnier- und Kunststoffkanten



HKV 7/1 - Standard



HKV 7/1 und Abspulvorrichtung



Der HKV von MBH erhitzt nicht das Material, sondern den Kleber in der Klebefuge. Nur dieses garantiert eine einwandfreie Verklebung des Schmelzklebers ohne Beschädigung des Kantenmaterials.



Handkantenverlijmer HKV-7/1. Hetelucht verwarmt niet het materiaal, maar de smeltlijm in de lijmvoeg. Alleen dit garandeert een foutloze verlijming zonder beschadigen of bruin worden van de kantenband. Kan ook voorzien worden van rolhouder met afkapmes.



Hand Edge Glueing Tool HKV-7/1. Designed for the application of preglued edging materials to straight, curved or even bevelled edges. Using a hot air generator for reactivation of the hotmelt in the glue joint. The neoprene roller lays down the edging, unmarked, to achieve a good, all over-band. Easy to fit with one coil holder and cut-off knife.



Colleuse de chants portative HKV-7/1. Avec une soufflerie qui ne chauffe pas le matériel, mais la colle dans le joint de colle. Seulement ce fait est la garantie pour un collage perfect de la colle fusible sans dommage du matériel des alaises. Aussi possible posée avec une magasin pour bandes en rouleaux et massicot manuel.

Technische Daten

Heizung: 1500 Watt
Maximale Werkstückdicke: 40 mm
Minimaler Innenradius bei Formteilen: 20 mm
Vorschubgeschwindigkeit: 4 m/min
Gewicht: 1,5 kg

Technische gegevens

Vermogen: 1500 Watt
Maximale paneeldikte: 40 mm
Minimale binnenbocht radius: 20 mm.
Verwerkingsnelheid: 4 m/min
Vraag naar de Profi kanten-schaaf!

Technical specifications

Output: 1500 Watt
Maximum panel thickness: 40 mm
Minimum inside radius: 20 mm
Feed speed 4 m/min
Weight: 1,5 kg
Ask for the Profi hand trimmer!

Fiche technique

Puissance: 1500 Watt
Epaisseur maximum: 40 mm
Rayon intérieur minimum: 20 mm
Avance: 4/m min
Poids: 1,5 kg
Demande pour la Profi raboteuse!