

Flüssigmetall-Transport **TRANSMETALL TM 1000H**

- Pfanneninhalt: 1000 kg Messing
- Pfannenschnauze für geschlossenen Gießstrahl
- Gießrinne für schwer zugängliche Stellen

Funktionen:

- Pfanne verriegeln
- Pfanne schwenken, links/rechts je 90°
- Pfanne auskippen, Kippwinkel 95°
- Gießrinne schwenken, links/rechts je 90°

Vorteile:

- Schnell: Pfannenwechsel in Minuten
- Sicher: Pfannenverriegelung und freie Sicht auf Weg und Pfanne
- Wirtschaftlich: nur 3-t-Stapler für 1000 kg Flüssigmetall
- Pfannendeckel für weite Transportstrecken



■ TRANSMETALL
TM 1000H
45° gekippt

Flüssigmetall-Transport mit den TRANSMETALL-Geräten

- Pfanneninhalt bis 6000 kg
- Transportverbund von Gabelstapler, Kran, LKW und Pfannenhubturm oder Schienen-Sonderfahrzeugen

IBB
Maschinenbau

Herwig Baumann
Talweg 8
75433 Maulbronn
Fon : +49 (0) 70 43 / 20 96
Fax : +49 (0) 70 43 / 88 05
Internet: www.ibb-baumann.de
E-mail : info@ibb-baumann.de



■ TRANSMETALL TM 1000H, Pfanne und Rinne ohne feuerfeste Auskleidung



■ Gießrinne 90° geschwenkt



■ Gießrinne zur Seite geschwenkt