

Kebumat WA 1400



Der **Kebumat WA 1400** garantiert die schnelle und sichere Applikation der **Kebu** Korrosionsschutzbänder. Durch den elektrischen Antrieb und das Design des Zahnkranzes wird für die bestmögliche Laufruhe gesorgt um qualitativ hochwertige Nachumhüllungen bei Großrohren zu erzielen. Da es bei der Nahtbewicklung auf hohe Präzision ankommt, sichert die einfache Steuerung mit zusätzlicher Feinjustierung des Umlaufes und der Vortriebsgeschwindigkeit die volle Kontrolle über die Rotation der Wickelköpfe. Die zweistufige Umlaufgeschwindigkeit unterstützt das exakte Auflegen der Korrosionsschutzbänder.

Die Vorteile im Überblick

- Elektrischer Antrieb
- Feinjustierung der Bandüberlappung
- Flexibel einsetzbar von DN 1000 -1400
- volle Kontrolle über die Rotation der Wickelköpfe
- 4 Lagen Bandmaterial in einem Wickelvorgang
- 1-Mann- und 2-Mann-Betrieb möglich
- Separate, schnellspannende Standfüße für eine sichere Lagerung

Der **Kebumat WA 1400** kann je nach örtlichen Gegebenheiten von Hand auf der Pipeline verschoben oder per Kran umgesetzt werden. Die exakte Platzierung der Maschine an der Naht kann manuell oder durch den Vortrieb des Elektromotors erfolgen.

Um die Sicherheit der Monteure zu gewährleisten sind verschiedene Sicherheitseinrichtungen vorgesehen – unter anderem ein Einmann- oder Zweimannbetrieb und beidseitige Not-Aus-Schalter.