



HD 1K 20

1K

handlich – sicher und riesiger Aktionsradius

Die HD 1 K 20 wird zur Verarbeitung von ein-komponentigen, mittel- bis hochviskosen Silikonen eingesetzt.

Die Bediener- und Wartungsfreundlichkeit ist an Optimum nicht zu übertreffen. Das fahrbare Grundgestell kann als Lagerfläche für weitere Gebinde genutzt werden.

Dank des Schwenkarms, mit Handschlauch ist die Handhabung identisch mit der einer 2K-Anlage.

Die Vorteile:

- durch Einsatz von 2 Hubsäulen besonders stabil
- hohe variierbare Ausstoßleistung
- Führungsrohr mit Z Drehgelenk zur besseren Handhabung
- Handschläuche in 2,5 Meter Länge
- extrem flexibel durch große Rollen
- Schwenkarm mit 2,5 Meter Länge

Technische Daten

Ausstoßleistung	ca. 1.500 g / min
Ausstoßregelung	stufenlos
Anschlussdaten	4 - 8 bar 1/2"
pneumatisch	max.ca. 400 l / Min.
Abmaße L x B x H	1,35 x 0,8 x 2,4 m
Gewicht	ca. 180 kg
Konstruktion	fahrbar
Schwenkarmlänge	2,5 Meter