



GASSCHLAUCH- TROMMEL

Artikel-Nr.	334081
Schlauchlänge	15 m
Anschlussrohr	4 m
Beschichtung	Stahlblech + Epoxidfarbe
Abmessungen (LxBxH)	210 x 495 x 475 mm
Gewicht	16 kg
Energiequelle	Erdgas oder 33 kg Flasche
Verpackung:	
– Abmessung (LxBxH)	360 x 580 x 570 mm
– Gewicht	21 kg

Einfache, hindernisfreie Bewegung durch schwenkbare Wandhalterung

Der Ripack-Gasschlauchaufroller ist empfohlen für festgelegte Schrumpfstation. Er sorgt für eine längere Lebensdauer der Geräte.

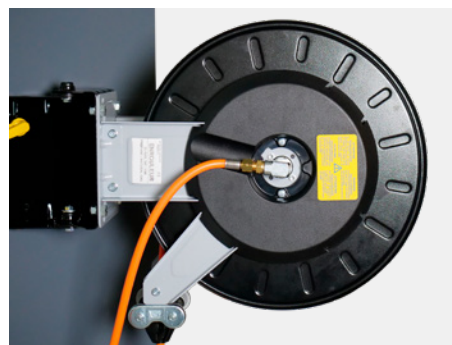
Die Qualität der Arbeit hängt auch vom verwendeten Ripack-Zubehör ab.

Eine Ripack-Schrumpfstation ist wie jede andere Arbeitsstation dann optimal, wenn sie sich problemlos aufräumen lässt. Dank automatischem Aufwickelsystem für den Schlauch liegt die Schrumpfpistole nicht länger herum.

Eine Sperrklinke verriegelt den Schlauch im gewünschten Abstand und gewährleistet so ein komfortables Schrumpfen.

Sobald der Schlauch gespannt wird, wird der Aufrollvorgang ausgelöst.

Die Trommel ist eine Alternative zum Ripack-Flaschenwagen und erleichtert zudem die Bewegungen rund um die zu verpackenden Güter.



SICHERHEIT



OPTIMIERUNG



FUNKTIONALITÄT

DIE GARANTIE FÜR EINEN
AUFGERÄUMTEN ARBEITSPLATZ»



Anwendungsvideo
Gasschlauchtrommel

