



Bietet mehr



RIPACK® SERIES 3000



www.ripack.com

+ SICHERER

Schützen Sie sich vor Verbrennungen und arbeiten Sie sicher. Dank eines einzigartigen, patentierten Systems mit „kaltem Brennerkopf“ bleibt die Pistole selbst während der Anwendung immer kalt (RIPACK® Patent).

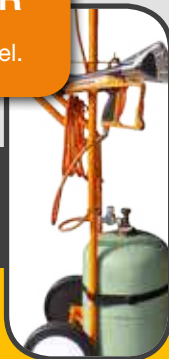
360° Grad Drehung der Brennerdüse mit bloßer Hand



+ PRAKTISCHER

Breite, solide Aufhängebügel.

Einfaches Verstauen auf dem RIPACK® Gasflaschenwagen



+ SCHNELLER

Reduzieren Sie Ihren Zeitaufwand um bis zu 15 % durch noch mehr Leistung.

Schnelleres und gleichmäßigeres Schrumpfen durch Erwärmung eines breiteren Bereichs



+ SECURIPACK

Zwei Sicherheitselemente, die mit dem Druckminderer kombiniert sind, unterbrechen die Gaszufuhr im Fall eines Lecks und gewährleisten, dass der Brennerkopf, selbst wenn die Gasflasche fast leer ist, kalt bleibt.



Die peripheren Ansaugöffnungen ermöglichen eine konstante Luftzufuhr in jeder Situation.

+ KOMFORTABLER

Ergonomischer Griff aus zwei Komponenten für eine bessere Handhabung. Das Drehgelenk ermöglicht eine Selbstausrichtung des Schlauches an die Bewegungen der Pistole.



ROBUSTE Ausführung

Das bewährte Gehäuse aus Aluminiumdruckguss und der Brennerkopf aus rostfreiem Stahl garantieren Zufriedenheit, Zuverlässigkeit und Beständigkeit des Produkts.





+ ERGONOMISCHER

Die schwenkbare Armstütze erhöht den Komfort bei der Arbeit mit Verlängerungen und wird nach der Anwendung wieder eingeklappt.



360° Grad
Drehung

+ PRAKTISCHER

RIPACK® 3000 wird in einer robusten Textiltasche mit festem Boden zum Aufbewahren und Transportieren von Standardzubehör geliefert. Zwei äußere Schlaufen halten und tragen eine anpassungsfähige Verlängerung.



Bewährte MODULARITÄT

Die RIPACK® SERIES3000 lässt sich mit mehreren Verlängerungen von bis zu 2 m Länge kombinieren, die einfach aufgesteckt werden und die vielseitige Anwendung der Schrumpfpistole garantieren: von der Verpackung einer Palette bis hin zur Einhausung (eines Gebäudes?)

+ ZWECKDIENLICHER

Die Öffnung des Drückers ermöglicht den schnellen Austausch des Zünders. Ein integrierter Schlüssel erlaubt, falls erforderlich, die Demontage der Pistole.



+ PRODUKTIVER

Schluss mit Produktionsverzögerungen. Dank des integrierten Ersatz-Piezozünders warten Sie Ihr Gerät, ohne Werkzeug, in weniger als einer Minute.

Hinter einer Schiebeklappe steckt der Reservenzünder.



VERPACKEN SIE IHRE PRODUKTE SICHER

und unabhängig von den Bedingungen wie

- Instabilität
- Form
- Transport
- Lagerung



















der Aussetzung von

- Witterung
- Korrosion
- Verschleiß

den Risiken wie

- Diebstahl
- Zusammenfallen
- Empfänger-Reklamation
- Beschädigung

**Nutzen Sie die Vielseitigkeit
der RIPACK® SERIES 3000**

Verpackung	Wassersport	Große Volumen	Einhausung	Markierung	Sonstiges
 Palette mit Glaswaren	 Überwinterung und Auß- enlagerung von Booten	 Maschinen mit Sonderabmessungen	 Temporäre Abdeckung von Strukturen	 Thermoplastische Fahrbahnmarkierung	 Abflammen und Entgraten von Industrie/Teilen
 Schwere, zerbrechliche, instabile Ladung	 Auslieferung und saubere Übergabe	 Bauarbeiten, Schienenverkehr	 Asbestsanierung	 Spielplatz	 Thermische Unkrautbe- kämpfung
 Ladung mit unterschiedli- chen Formen, palettiert oder unpalettiert	 Werften	 Luftfahrt, militärische Anwendungen ...etc	 Witterungsschutz bei Baumaßnahmen	 Diverse Bodenmarkie- rungen	 Ablösen von Klebefolien



Die Folie passt sich der Form des Produkts an und zieht sich unter dem Einfluss der von der Schrumpfpistole RIPACK® SERIES 3000 erzeugten Wärme zusammen. Die Folie bildet so einen ausgezeichneten Schutz und einen thermischen Bildschirm. Die Gegenstände sind sicher befestigt. Die Wärmeeinwirkung ist gering und absolut unschädlich.

Wählen Sie eine geeignete SCHRUMPPFOLIE

Die am häufigsten verwendete Folie besteht aus Polyethylen niederer Dichte (LDPE). Sie ist als gefaltete Folie, Endlosschlauch oder fertige Haube erhältlich. Für jeden Verwendungszweck gibt es das passende Format und die geeignete Qualität. Unterschiedliche Stärken sowie transparente, undurchsichtige, farbige oder bedruckte Ausführungen ermöglichen eine Personalisierung.



www.ripack.com



DIE TRANSPORTTASCHE RIPACK® 3000

Mit großem Fassungsvermögen und mehreren Innen- und Außentaschen kann der Bediener neben der Schrupfpistole RIPACK® 3000 und deren Zubehör auch die erforderlichen Werkzeuge (Klebeband, Handschuhe, Cutter usw.) aufbewahren.

Gesamtabmessungen (L x B x H): 480 x 280 x 280 mm
Gesamtgewicht der Tasche mit Geräten: 4800 g
Im Karton verpackt: 460 x 330 x 140 mm, 5140 g

Das Gerät wurde nach ökologischen Gesichtspunkten umweltfreundlich konzipiert.

Durch die Stabilität und den hochwertigen Schutz, den die Schrupffolie gewährleistet, können Kosten der üblichen Einzelverpackungen reduziert und aufwändige Umverpackungen zur Sicherung der Ware eingespart werden.

Die verwendeten Schrupffolien aus Kunststoff sind recycelbar und werden zur Herstellung von neuen Folien, Plastiktüten oder Kunststoffzerzeugnissen für die Landwirtschaft wiederverwertet.



STATIONÄRES SCHRUPFGERÄT

Die RIPACK® Schlauchtrommel wird an einer Wand oder auf dem Boden montiert und verfügt über einen 15 m langen Schlauch, der das mühelose Verpacken einer oder mehrerer Paletten erlaubt.

Die Stahltrommel, die Abwicklung mit Arretierung und die automatische Wiederaufwicklung garantieren die Zuverlässigkeit des Systems und den hohen Bedienkomfort.

MOBILE SCHRUPFEINHEIT

Zwei RIPACK® Gasflaschenwagen für 13 oder 33 kg Flaschen ermöglichen den bequemen Transport des Schrupfgeräts zu den zu verpackenden Gebinden. Die Schlauchführung und seine Unterbringung im oberen Teil (mit flexiblem oder schwenkbarem Mast je nach Modell) gewährleisten eine lange Lebensdauer und eine komfortable Nutzung.

Dieses Zubehör ermöglicht den Transport der Gasflasche im Arbeitsbereich in Übereinstimmung mit den versicherungsrechtlichen Vorschriften.



Die RIPACK® Tasche enthält :

- 1 RIPACK® SERIES 3000 mit Ersatzzünder und Drehanschluss
- 1 Securipack - Kombination mit verstellbarem Druckminderer mit Doppelsicherung
- 1 Schlauch, 8 Meter, mit Verschleißschutz und den beiden Anschlüssen
- 1 Montageschlüssel für Gasanschlüsse
- 1 Bedienungsanleitung
- Garantie 1 Jahr (5 Jahre auf das Aluminiumgehäuse)

Die in dieser Broschüre enthaltenen Informationen und Abbildungen entsprechen dem aktuellen Stand von August 2012. RIPACK® behält sich das Recht vor, die Farben, Materialien, Merkmale und Spezifikationen seiner Modelle jederzeit zu ändern. Einige Modelle können mit Zubehör und/oder Merkmalen ausgestattet werden, die nicht in allen Ländern erhältlich sind. Alle Rechte vorbehalten. Die Vervielfältigung, auch auszugsweise, gleich in welcher Form und mit welchen Mitteln, ist nur mit vorheriger Genehmigung von RIPACK® zulässig.

RIPACK® SERIES 3000 - Technische Merkmale

Einstellbare Leistung	45 bis 76 KW	153 000 bis 260 000 btu/h
Druck	1,5 bis 3,5 bars	21 bis 50 PSI
Länge / Höhe	375 / 262 mm	14.84 / 10.31 pouces
Gewicht	1220 g	2.7 lb
Geräuschpegel	< 85 dbA	
Energiequelle	Propangas (Erdgas auf Anfrage)	

Verfügbare Zulassungen :



RIPACK® in der Welt :

