

# Mobile pneumatische Fettsprüh-Einheit

Tel: +41 44 406 80 11  
 Fax: +41 44 491 22 11  
 Email: info@hausammann.com



## Mobile pneumatische Fettsprüheinheit, für Kartuschen

**Material:** Hochwertige, einstellbare Sprühpistole, Stahl verchromt, Kartuschen Behälter Aluminium, Luftkopf und Kupplung Edelstahl  
**Einsatzbereich:** geeignet zum Sprühfett auftragen auf Rollen und Baumaschinen - gutes Sprühbild auch bei niedrigen Temperaturen  
**Eigenschaften:** diese Fett-Sprüh-Einheiten ermöglichen das Versprühen von Sprühfetten ohne Treibgas durch die Verwendung von Druckluft. Dank gewichtssparender Bauweise erleichtert sie die Bedienung auf Baustellen und schwer zugänglichen Stellen, z.B. Ausleger am Kran, mobile Autokrane, Ausleger, Arbeitsbühnen, Spezialgeräte, etc.  
 Das stabile und schlagfeste Rohr sowie die Verwendung von sehr hochwertigen Komponenten z.B. Edelstahl machen diese Einheiten zu einem robusten und langlebigen Produkt.

Artikel	Anschluss	Ausführung/Modell	Dimension	VE
R02.108	M10 x 1	Sprüheinheit mit hochwertigem Sprühkopf - Edelstahl Düsen spiel - Wetterfest und robust	400/500g	1

## Anwendungsbeispiele



## Mobile pneumatische Fettsprüheinheit - Mit Edelstahl Kupplung für Lanzensets

**Material:** Hochwertige, einstellbare Sprühpistole, Stahl verchromt, Kartuschen Behälter Aluminium, Luftkopf und Kupplung Edelstahl  
**Einsatzbereich:** geeignet zum Sprühfett auftragen auf Rollen und Baumaschinen - gutes Sprühbild auch bei niedrigen Temperaturen  
**Eigenschaften:** diese Fett-Sprüh-Einheiten ermöglichen das Versprühen von Sprühfetten ohne Treibgas durch die Verwendung von Druckluft. Dank gewichtssparender Bauweise erleichtert sie die Bedienung auf Baustellen und schwer zugänglichen Stellen, z.B. Ausleger am Kran, mobile Autokrane, Ausleger, Arbeitsbühnen, Spezialgeräte, etc.  
 Das stabile und schlagfeste Rohr sowie die Verwendung von sehr hochwertigen Komponenten z.B. Edelstahl machen diese Einheiten zu einem robusten und langlebigen Produkt.  
 Unverlierbar dank der 2-Stufen Sicherheitskupplung - Auch wenn die Lanze ausversehen auskuppelt an schwer zugänglichen Stellen, bleibt die Lanze in der Kupplung, dank der 2-stufigen Entriegelung - kann nicht verloren gehen

Artikel	Anschluss	Ausführung/Modell	Dimension	VE
R02.109	M10 x 1	Sprüheinheit mit Edelstahlkupplung - Wetterfest und robust für Lanzenset für schwer zugängliche Stellen - z.B. Ausleger	400/500g	1

Alle Angaben verstehen sich als unverbindliche Richtwerte! Für nicht schriftlich bestätigte Datenauswahl übernehmen wir keine Haftung. Druckangaben beziehen sich, soweit nicht anders angegeben, auf Flüssigkeiten der Gruppe II bei +20°C.

