

Blindniet-Pistole



Pneumatisch/hydraulisch Für Popnietarbeiten

- Mögliche Nietengrößen: 2,4–3,0–3,2–4,0–4,8
- 4 Mundstücke
- Mit robustem Metallgehäuse
- Luftverbrauch: 1 l/Hub
- Betriebsdruck: 6,3 bar
- Schalldruckpegel: Lp A 85 dB(A)
- Zugkraft: 8700 N
- Inkl. Kupplungsstecker, Nennweite 7,2 – mit Drehgelenk für flexiblen Einsatz

| HAZET No. | l mm | Δ ⁺ Δ _g | EAN-No. 4000896+ |
|-----------|------|-------------------------------|------------------|
| 9037 SPC | 270 | 1500 | 150168 |

Ausblaspistole



Zum Säubern oder schnellen Entfernen von Spänen und anderen Fremdkörpern

- Einsatz an Maschinen, in Werkstätten, bei der Holzverarbeitung, Ausstattungsbetrieben und im Haushalt, insbesondere an schwer zugänglichen Stellen
- Rutschsicherer Griff
- Gehäuse aus Nylon, Düse aus Stahl
- Maximaler Druck: 220 PSI/15 bar
- Betriebsdruck: 75 bis 120 PSI, 5 bis 8 bar
- Durchfluss max.: 300 l/min
- Schalldruckpegel: 85 bis 90 dB/A
- Luftanschluss-Gewinde: 6,3 mm (1/4")
- Inkl. Kupplungsstecker, Nennweite 7,2

| HAZET No. | Δ ⁺ Δ _g | EAN-No. 4000896+ |
|---|-------------------------------|------------------|
| Standard-Ausführung Düsenlänge 93 mm, Gesamtlänge 205 mm | | |
| 9040-1 | 250 | 109487 |
| Stufenlos ausziehbare Düse von 165 bis 280 mm | | |
| 9040-2 | 250 | 109494 |

Schutzschild für Ausblaspistole



- Für Ausblaspistole 9040-2 oder Modelle mit gleichem Düsen-Durchmesser
- Durchmesser des Schutzschildes 100 mm
- Optimaler Schutz des Anwenders vor zurückspritzenden Flüssigkeiten oder Partikeln

| HAZET No. | Δ ⁺ Δ _g | EAN-No. 4000896+ |
|-----------|-------------------------------|------------------|
| 9040-20 | 50 | 161119 |

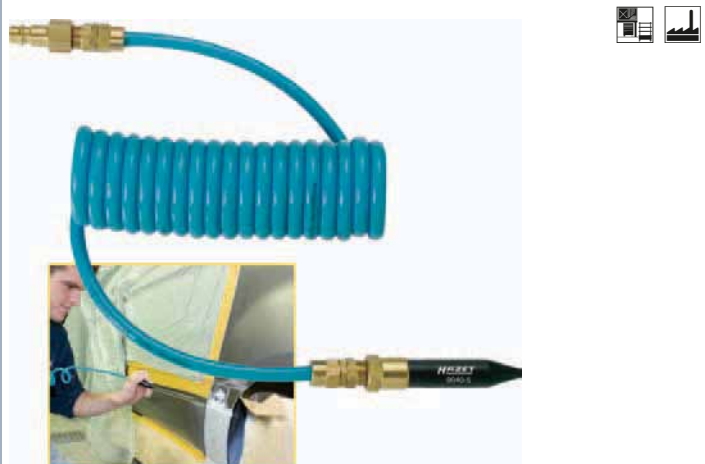
Ausblasstift



Praktische und kompakte Ausführung mit Anhäng-Clip z.B. an Brusttasche

- Luftfluss durch Verdrehen einstellbar
- Düse: 3 mm Ø
- Leicht bedienbar, direkt an Luftkupplung 7,2 mm anschließbar
- Eingangsdruck: 12 bar
- Durchfluss max: 360 l/min bei 6 bar
- Hochwertige Perbunan-Dichtung (NBR)
- Duraluminium-Gehäuse
- Integrierter Kupplungsstecker, Nennweite 7,2

| HAZET No. | l mm | Δ ⁺ Δ _g | EAN-No. 4000896+ |
|-----------|------|-------------------------------|------------------|
| 9040-3 | 109 | 160 | 109500 |



Pneumatik/Maschinen



Ausblasstift

- Einfachste Handhabung: Der Luftstrom „startet“ durch leichtes „Knicken“ der Gummitülle
- Gummibeschichteter Ausblasstift ohne harte Spitze bzw. Stiftgehäuse schützt empfindliche Gegenstände beim „Ausblasen“, z.B. lackierte Bereiche im Motorraum o.ä.
- Leicht bedienbar, direkt an Luftkupplung anschließbar
- Max. Arbeitslänge: 3 m
- Betriebsdruck: 6,3 bar
- Integrierter Kupplungsstecker, Nennweite 7,2



| HAZET No. | l mm | g | EAN-No. 4000896+ |
|-----------|------|-----|------------------|
| 9040-5 | 80 | 240 | 146987 |

Spiralschlauch



- Polyurethan
- 6,3 mm (1/4") Luftanschluss
- Länge: 7,62 m
- Drehgelenk 360° an den Anschluss-Stücken
- Berstdruck nach DIN: 55,1 bar/800 PSI
- Arbeitsdruck: 10 bar

| HAZET No. | g | EAN-No. 4000896+ |
|-----------|-----|------------------|
| 9040-7 | 600 | 153404 |

Reifenfüll-Messgerät



Spezielle Gummi-Ummantelung schützt Manometer vor leichten Stößen

- Handgriff mit Betätigungshebel und Ablassknopf (für Einhandbedienung)
- Schlauch mit integriertem Momentstecknippel
- Max. Druck: 8 bar
- In den Griff integrierte Aufhängevorrichtung
- Manometer-Messbereich: 0–12 bar
- Flexibler Schlauch, Länge: 400 mm
- Manometer-Durchmesser: 80 mm
- Luftanschluss-Gewinde: 6,3 mm (1/4")
- Betriebsdruck: (empfohlen) 6,3 bar
- Integrierter Kupplungsstecker, Nennweite 7,2

| HAZET No. | g | EAN-No. 4000896+ |
|-----------|-----|------------------|
| 9041-1 | 340 | 147076 |

Reifenfüll-Messgerät, geeicht

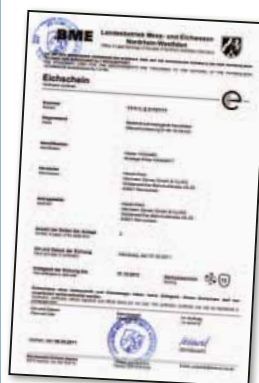
Spezielle Gummi-Ummantelung schützt Manometer vor leichten Stößen

- Temperatur-Bereich: -10° C bis +40° C
- Handgriff mit Betätigungshebel zum Füllen und Entleeren (Einhandbedienung)
- Schlauch mit integriertem Momentstecknippel, 360° drehbar
- Manometer-Messbereich (**geeicht**): 0–10 bar
- Skalenteilung: 0,1 bar
- Flexibler Schlauch
- Manometer-Gehäuse: 63 mm Ø
- Luftanschluss-Gewinde 6,3 mm (1/4")
- Länge 685 mm (inkl. Kupplung)
- Integrierter Kupplungsstecker Nennweite 7,2

| HAZET No. | g | EAN-No. 4000896+ |
|-----------|-----|------------------|
| 9041-2 | 565 | 161928 |



Reifenfüll-Messgerät, geeicht



Mit Eichschein

- Eichschein nach Deutscher Eichordnung
- Manometer-Messbereich (**geeicht**): 0–10 bar
- Temperatur-Bereich: -10° C bis +40° C
- Integrierter Kupplungsstecker Nennweite 7,2
- Gewicht: 565 g
- Handgriff mit Betätigungshebel zum Füllen und Entleeren (Einhandbedienung)
- Schlauch mit integriertem Momentstecknippel, 360° drehbar
- Skalenteilung: 0,1 bar
- Luftanschluss-Gewinde 6,3 mm (1/4")
- Flexibler Schlauch
- Manometer-Gehäuse: 63 mm Durchmesser
- Länge: 685 mm (inkl. Kupplung)
- Spezielle Gummi-Ummantelung schützt Manometer vor leichten Stößen

| HAZET No. | EAN-No. 4000896+ |
|-------------|------------------|
| 9041-2 CERT | 167760 |

HAZET-Eichlabor



Fettpresse



Mit 180 mm langem, starren Rohrstück

- Optimal ausbalanciert für ermüdungsfreies Arbeiten
- Drei Fettbefüllungs-Möglichkeiten:
 - Einsatz einer handelsüblichen Kartusche im Zylinder
 - Direktes Aufsetzen mit dem im Pressenkopf integrierten Nippel auf eine Pumpe
 - Einfüllen von „losem“ Fett direkt in den Metallzylinder (ohne Kartusche)
- 1 Hub je Auslösung
- Füllmenge: ca. 400 g
- Luftverbrauch: 3 l/Befüllung
- Luftanschluss-Gewinde: 6,3 mm (1/4")
- Betriebsdruck: 6,3 bar

| HAZET No. | g | EAN-No. 4000896+ |
|-----------|------|------------------|
| 9042-1 | 1500 | 147083 |

Kombi-Spritzpistole



Für Unterbodenschutz bzw. Schallschutz oder Hohlraumversiegelung mit Wachs

- Für handelsübliche 1000 ml Kartuschen
- Beiliegender flexibler 500 mm-Schlauch mit Spreizdüse für Rundumwachsnebel ermöglicht problemlosen Wachsaufrag in Hohl- und Zwischenräumen
- Einfaches Auftragen des Unterbodenschutzes (bzw. Schallschutz) mit standardmäßig installierter Düse
- Anwendungstipp: Kartusche öffnen, Ansaugrohr eintauchen, Kartusche festschrauben. Fertig!
- Luftverbrauch: 225 l/min
- Luftanschluss-Gewinde: 6,3 mm (1/4")
- Betriebsdruck: 6,3 bar
- Gewicht (ohne Kartusche): 410 g
- Integrierter Kupplungsstecker, Nennweite 7,2

| HAZET No. | g | EAN-No. 4000896+ |
|-----------|-----|------------------|
| 9042-4 | 410 | 147090 |

Mini-Öler



Zum automatischen Ölen von pneumatischen Werkzeugen

- Nachfüllbar, Füllmenge 28 ml
- Kompakte Ausführung – direkt am Werkzeug zu befestigen
- Luftanschluss-Gewinde: 6,3 mm (1/4") – einsetzbar bei den meisten Pneumatik-Werkzeugen
- Verlängerung der Lebensdauer Ihrer Pneumatik-Werkzeuge

| HAZET No. | g | EAN-No. 4000896+ |
|-----------|----|------------------|
| 9070-1 | 99 | 129188 |

Wartungseinheit



2-fach, bestehend aus Filterdruckminderer, Nebelöler und Manometer

- Anschluss Manometer: 3,2 mm (1/8")
- Max. Druck: 16 bar (1/2" und 3/8") 12 bar (1/4"), max. Arbeitsdruck: 12 bar (1/2" und 3/8") 10 bar (1/4")
- Druckanzeige: 0,5–12 bar
- Zul. Temperaturbereich: – 10 bis + 55 °C
- Filtergrad: 10 µm
- Zu verwendendes Öl: Ölklasse F (Sprinter ADVP 22)

| HAZET No. | g | EAN-No. 4000896+ |
|-----------|------|------------------|
| 9070-2 | 1300 | 153343 |
| 9070-3 | 1140 | 153350 |
| 9070-4 | 430 | 153367 |

Pneumatik / Maschinen



Filterdruckminderer

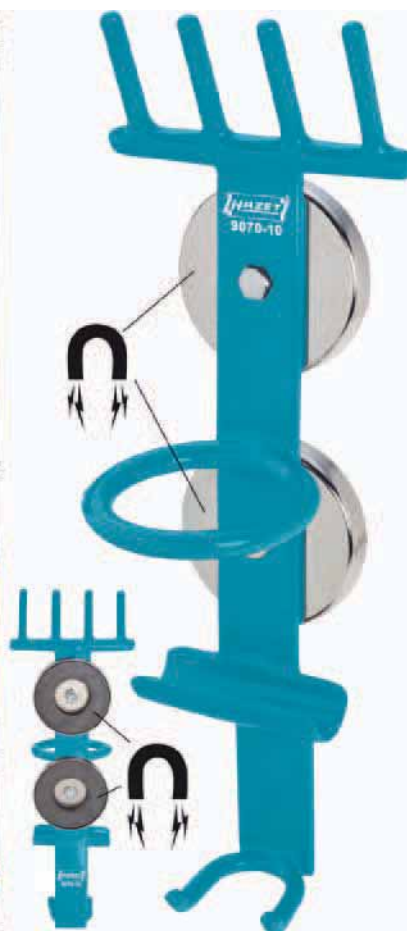


Bestehend aus Filterdruckminderer und Manometer

- Anschluss Manometer: 3,2 mm (1/8")
- Max. Druck: 16 bar (1/2" und 3/8") 12 bar (1/4"), max. Arbeitsdruck: 12 bar (1/2" und 3/8") 10 bar (1/4")
- Druckanzeige: 0,5-12 bar
- Zul. Temperaturbereich: -10 bis + 55°C
- Filtergrad: 10µm
- Füllkapazität Filterdruckminderer: 50 ml

| HAZET No. | g | EAN-No. 4000896+ |
|--|-----|------------------|
| • Anschluss: 12,5 mm (1/2") • Luftdurchlass bei 6,3 bar: 5000 NI/min 9070-5 | 700 | 153374 |
| • Anschluss: 10 mm (3/8") • Luftdurchlass bei 6,3 bar: 5000 NI/min 9070-6 | 600 | 153381 |
| • Anschluss: 6,3 mm (1/4") • Luftdurchlass bei 6,3 bar: 1800 NI/min 9070-7 | 280 | 153398 |

Magnet-Halter



- Mit 2 starken Magneten zur Aufnahme von 1 Schlagschrauber und 4 Steckschlüssel-Einsätzen

| HAZET No. | g | EAN-No. 4000896+ |
|----------------|------|------------------|
| 9070-10 | 1510 | 158157 |

Pneumatik-Wartungsservice-Box



TAN dem Service-Pack entnehmen



Internet: hazet.de/ps
TAN, Adresse und Wunsch-Abholtermin sowie Artikelnummer des Pneumatik-Werkzeugs eingeben.



Pneumatik-Werkzeug in die Versand-Verpackung. Der Paket-Service holt die Sendung kostenlos zum vereinbarten Termin ab.



Kostenlose Reparatur oder Ersatz-Gerät – Garantierte Wiedereinsatzfähigkeit nach 5 Tagen. Kostenlose Rücksendung an den Kunden

HAZET-Wartungsbox – Genial Einfach!

Der Renner – Schnelles, einmaliges Service-Paket

Reparieren – schnell – problemlos!
Bestellen Sie bei Ihrem HAZET-Fachhändler*,
TOP-Leistungen – „...alles aus einer Box!“,
Kostenlose Abholung und Rücktransport in HAZET-eigener Versandverpackung durch Paketdienst, **Reparatur Ihrer Pneumatik-Werkzeuge innerhalb von 5 Arbeitstagen bei HAZET**, zzgl. Versanddauer, Erfolgte Wartung gewährleistet **nachweisbar gleichmäßige Arbeitsqualität, Kostenlose Reparatur oder Ersatz-Gerät** – Garantierte Wiedereinsatzfähigkeit nach 5 Tagen, **Schnelle Abwicklung** durch direkte Anbindung an das HAZET-WERK

* Nur gültig in: Deutschland (D), Österreich (A)
Tschechische Republik (CZ)
Slowakische Republik (SK)

| HAZET No. | EAN-No. 4000896+ |
|--|------------------|
| Gültig für: 9020-2, 9021-2, 9021-3, 9022-2, 9030-1, 9032-1, 9035/6, 9036-1, 9036-5 SP 1 | 167838 |
| Gültig für: 9035-1/6, 9011 MG, 9012-1 SPC, 9012 SPC, 9022-3, 9030-5, 9032-5, 9033-4, 9033-5, 9033-8, 9033-9, 9034-1, 9037 SPC SP 2 | 167845 |
| Gültig für: 9012 UL, 9012-90, 9033-2, 9033-7, 9035-5 SP 3 | 167852 |
| Gültig für: 9012 KS, 9012 MG, 9013 SPC SP 4 | 167869 |