

BENBOW WĘŻYK WEWNĘTRZNY



1. IDENTYFIKATOR PRODUKTU

1.1 Zastosowanie: Wężyk wewnętrzny BenBow to wysokiej jakości część zamienna przeznaczona do pistoletów czyszczących BenBow na sprężone powietrze oraz innych kompatybilnych modeli. Umieszczony wewnątrz zewnętrznego silikonowego węża, umożliwia wydobywanie płynu z pojemnika w postaci drobnej mgiełki przy połączeniu ze sprężonym powietrzem, tworząc charakterystyczny efekt wiru dla optymalnego czyszczenia. Regularna wymiana zapewnia stałą jakość i wydajność czyszczenia.

1.2 Szczegóły dostawcy karty charakterystyki Firma: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - ul. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polska. Numer kontaktowy w nagłych wypadkach: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. DOSTĘPNE WARIANTY:

Wężyk wewnętrzny do Blue and Black Storm 113 - x1, x5, x10

Wężyk wewnętrzny Classic 029 - x1, x5, x10

3. SPECYFIKACJA TECHNICZNA

	Wężyk wewnętrzny 029 (Classic)	Wężyk wewnętrzny 113
Materiał	Teflon, stal nierdzewna	Teflon, stal nierdzewna
Długość	220 cm	215 cm
Średnica	18 mm	12,5 cm
Rozmiar nakrętki	16 mm	14 mm
Średnica gwintu	12 mm	9,5 mm
Kompatybilność	Modele 002, 003, 004, 010, 011, 056, 057, 058	Modele 100, 101, 102, 103, 104, T4W PIK, Pistolety Tornador

4. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE KONSERWACJI:

- Regularnie Sprawdzaj Wężyk Wewnętrzny Pod Kątem Oznak Zużycia Lub Uszkodzeń.
- Wymieniaj Wężyk Wewnętrzny Okresowo, Aby Utrzymać Stałą Wydajność Czyszczenia.
- Aby Przedłużyć Żywotność Systemu, Przepłucz Go Wodą Po Każdym Czyszczeniu, Napełniając Zbiornik Czystą Wodą.
- Pozostawienie Chemikaliów W Pistolecie Może Prowadzić Do Krystalizacji, Co Skraca Żywotność Systemu Rozpylającego.
- Jeśli Wężyk Zostanie Zatkany, Możesz Go Udrożnić, Otwierając Zawór, Zdejmując Zbiornik, Blokując Obrotowy Wężyk Palcem I Kilkukrotnie Naciskając Spust Pistoletu. Powinno To Usunąć Drobne Blokady W Wężyku Rozpylającym.
- Jeśli Wężyk Wystaje Poza Mechanizm Obrotowy, Przytnij Go Ostrymi Nożyczkami, Aby Zapewnić Odpowiednie Dopasowanie.

5. ŚRODKI OSTROŻNOŚCI:

- Upewnij Się, Że Wszystkie Komponenty Są Odpowiednio Zamocowane Przed Uruchomieniem Pistoletu Czyszczącego.
- Podczas Pracy Z Urządzeniami Na Sprężone Powietrze Noś Odpowiednie Środki Ochrony Osobistej (PPE).

PL

JAK UŻYWAĆ?

1

Użyj dwóch kluczy, aby odkręcić zbiornik pistoletu czyszczącego wraz z zaworem.

2

Zlokalizuj cienki gwint w pobliżu zbiornika, tuż obok korpusu pistoletu, i odkręć go.

3

Po odkręceniu delikatnie pociągnij, aby odstąpić cienki biały wężyk, który należy całkowicie usunąć.

4

Włóż nowy wężyk delikatnie w to samo miejsce. Powinien pojawić się w mechanizmie obrotowego węża.

5

Dokręć wężyk i zamocuj ponownie zbiornik z zaworem. Napełnij zbiornik wodą i przetestuj, aby upewnić się, że środek chemiczny jest rozpylany równomiernie.

BENBOW INNER HOSE



1. PRODUCT IDENTIFIER

1.1 Relevant uses: The BenBow Inner Hose is a high-quality replacement part designed for use with BenBow compressed air cleaning guns and other compatible models. Positioned inside the outer silicone hose, it allows liquid from the container to be released as a fine mist when combined with compressed air, creating the characteristic vortex effect for optimal cleaning. Regular replacement ensures consistent cleaning quality and efficiency.

1.2 Details of the supplier of the safety data sheet Company: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - st. Bierutowska 57-59 3B. 51-317 Wrocław, Poland. Emergency Contact Number: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. AVAILABLE VARIANTS:

Inner Hose for Blue and Black Storm 113 - x1, x5, x10

Inner Hose Classic 029 - x1, x5, x10

3. TECHNICAL SPECIFICATION

	Inner Hose 029 (Classic)	Inner Hose 113
Material	Teflon, Stainless Steel	Teflon, Stainless Steel
Length	220 cm	215 cm
Diameter	18 mm	12.5 cm
Nut Size	16 mm	14 mm
Thread Diameter	12 mm	9.5 mm
Compatibility	Models 002, 003, 004, 010, 011, 056, 057, 058	Models 100, 101, 102, 103, 104, T4W PIK, Tornador guns

4. MAINTENANCE TIPS:

- Regularly Inspect The Inner Hose For Signs Of Wear Or Damage.
- Replace The Inner Hose Periodically To Maintain Consistent Cleaning Efficiency.
- To Extend The System's Lifespan, Flush It With Water After Each Cleaning By Filling The Tank With Clean Water.
- Leaving Chemicals In The Gun Can Lead To Crystallization, Which Reduces The Lifespan Of The Atomizing System.
- If The Hose Becomes Clogged, You Can Clear It By Opening The Tap, Removing The Tank, Blocking The Rotating Hose With Your Finger, And Pressing The Gun's Trigger Several Times. This Should Clear Minor Blockages In The Atomizing Hose.
- If The Hose Extends Beyond The Rotating Mechanism, Trim It With Sharp Scissors For A Proper Fit.

5. SAFETY PRECAUTIONS:

- Ensure All Components Are Securely Fastened Before Operating The Cleaning Gun.
- Wear Appropriate Personal Protective Equipment (PPE) When Operating Compressed Air Equipment.

HOW TO USE?

1

Use two size wrenches to unscrew the cleaning gun's tank along with the tap.

2

Locate the thin thread near the tank, just by the gun body, and unscrew it.

3

Once unscrewed, gently pull to reveal a thin white hose, which should be completely removed.

4

Insert the new hose gently into the same spot. It should appear in the rotating hose mechanism.

5

Tighten the hose and reattach the tank with the tap. Fill the tank with water and test to ensure the chemical is sprayed evenly.

BENBOW INNENSCHLAUCH



1. PRODUKTIDENTIFIKATOR

1.1 Relevante Anwendungen: Der BenBow Innenschlauch ist ein hochwertiges Ersatzteil für die Verwendung mit BenBow Druckluft-Reinigungspistolen und anderen kompatiblen Modellen. Er befindet sich innerhalb des äußeren Silikonschlauchs und ermöglicht es, Flüssigkeit aus dem Behälter in Form eines feinen Nebels freizusetzen, wenn sie mit Druckluft kombiniert wird, wodurch der charakteristische Wirbeleffekt für optimale Reinigung entsteht. Regelmäßiger Austausch gewährleistet gleichbleibende Reinigungsqualität und Effizienz.

1.2 Angaben zum Lieferanten des Sicherheitsdatenblatts Firma: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polen. Notfall-Telefonnummer: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. VERFÜGBARE VARIANTEN:

Innenschlauch für Blue und Black Storm 113 - x1, x5, x10

Innenschlauch Classic 029 - x1, x5, x10

3. TECHNISCHE SPEZIFIKATION

	Innenschlauch 029 (Classic)	Innenschlauch 113
Material	Teflon, Edelstahl	Teflon, Edelstahl
Länge	220 cm	215 cm
Durchmesser	18 mm	12,5 mm
Muttern-Größe	16 mm	14 mm
Gewindedurchmesser	12 mm	9,5 mm
Kompatibilität	Modelle 002, 003, 004, 010, 011, 056, 057, 058	Modelle 100, 101, 102, 103, 104, T4W PIK, Tornador-Pistolen

4. PFLEGEHINWEISE:

- Überprüfen Sie Regelmäßig Den Innenschlauch Auf Anzeichen Von Abnutzung Oder Schäden.
- Ersetzen Sie Den Innenschlauch Regelmäßig, Um Eine Gleichbleibende Reinigungseffizienz Zu Gewährleisten.
- Um Die Lebensdauer Des Systems Zu Verlängern, Spülen Sie Es Nach Jeder Reinigung Mit Wasser, Indem Sie Den Tank Mit Sauberem Wasser Füllen.
- Das Zurücklassen Von Chemikalien In Der Pistole Kann Zur Kristallisation Führen, Was Die Lebensdauer Des Zerstäubungssystems Verringert.
- Falls Der Schlauch Verstopft Ist, Können Sie Ihn Reinigen, Indem Sie Den Hahn Öffnen, Den Tank Entfernen, Den Rotierenden Schlauch Mit Dem Finger Blockieren Und Mehrmals Den Abzug Der Pistole Betätigen. Dies Sollte Kleinere Blockaden Im Zerstäubungsschlauch Beheben.
- Sollte Der Schlauch Über Den Drehmechanismus Hinausragen, Kürzen Sie Ihn Mit Einer Scharfen Schere Für Einen Korrekten Sitz.

5. SICHERHEITSVORKEHRUNGEN:

- Stellen Sie Sicher, Dass Alle Komponenten Fest Angebracht Sind, Bevor Sie Die Reinigungspistole In Betrieb Nehmen.
- Tragen Sie Geeignete Persönliche Schutzausrüstung (PSA) Bei Der Verwendung Von Druckluftgeräten.

DE

ANWENDUNG?

1

Verwenden Sie zwei passende Schraubenschlüssel, um den Tank der Reinigungspistole zusammen mit dem Ventil abzuschrauben.

2

Suchen Sie das feine Gewinde in der Nähe des Tanks, direkt am Pistolen-Korpus, und schrauben Sie es ab.

3

Ziehen Sie vorsichtig daran, um den dünnen weißen Schlauch freizulegen, der vollständig entfernt werden sollte.

4

Setzen Sie den neuen Schlauch vorsichtig an derselben Stelle ein. Er sollte im rotierenden Schlauchmechanismus sichtbar werden.

5

Ziehen Sie den Schlauch fest und befestigen Sie den Tank mit dem Ventil wieder. Füllen Sie den Tank mit Wasser und testen Sie, ob die Chemikalie gleichmäßig versprüht wird.

BENBOW TUYAU INTÉRIEUR



1. IDENTIFIANT DU PRODUIT

1.1 Usages pertinents : Le tuyau intérieur BenBow est une pièce de rechange de haute qualité conçue pour être utilisée avec les pistolets de nettoyage à air comprimé BenBow et d'autres modèles compatibles. Positionné à l'intérieur du tuyau extérieur en silicone, il permet au liquide du réservoir d'être diffusé sous forme de fine brume lorsqu'il est combiné à l'air comprimé, créant l'effet vortex caractéristique pour un nettoyage optimal. Un remplacement régulier garantit une qualité et une efficacité de nettoyage constantes.

1.2 Détails du fournisseur de la fiche de sécurité Entreprise : Benbow.pl Pawet Konopa Sp. k. - st. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Pologne. Numéro d'urgence : +48 784 996 532, Email : info@benbow.de

2. VARIANTES DISPONIBLES :

Tuyau intérieur pour Blue et Black Storm 113 – x1, x5, x10

Tuyau intérieur Classic 029 – x1, x5, x10

3. SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	Tuyau intérieur 029 (Classic)	Tuyau intérieur 113
Matériau	Téflon, acier inoxydable	Téflon, acier inoxydable
Longueur	220 cm	215 cm
Diamètre	18 mm	12,5 mm
Taille de l'écrou	16 mm	14 mm
Diamètre du filetage	12 mm	9,5 mm
Compatibilité	Modèles 002, 003, 004, 010, 011, 056, 057, 058	Modèles 100, 101, 102, 103, 104, T4W PIK, Pistolets Tornador

4. CONSEILS D'ENTRETIEN :

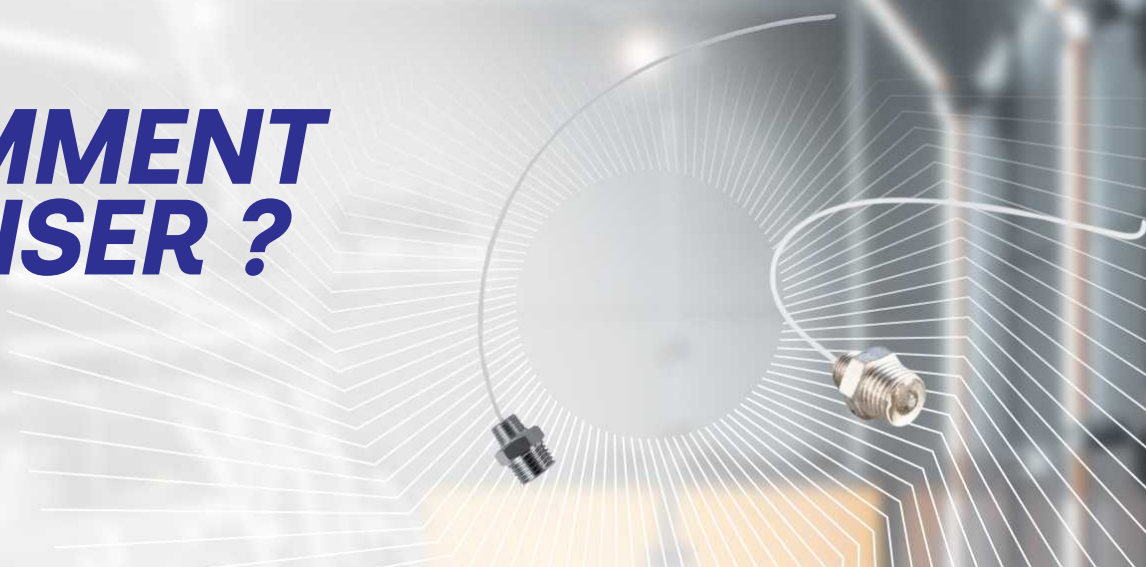
- Inspectez Régulièrement Le Tuyau Intérieur Pour Détecter Des Signes D'usure Ou De Dommages.
- Remplacez Périodiquement Le Tuyau Intérieur Pour Maintenir Une Efficacité De Nettoyage Constante.
- Pour Prolonger La Durée De Vie Du Système, Rincez-Le À L'eau Après Chaque Utilisation En Remplissant Le Réservoir Avec De L'eau Propre.
- Laisser Des Produits Chimiques Dans Le Pistolet Peut Entraîner Une Cristallisation, Ce Qui Réduit La Durée De Vie Du Système De Pulvérisation.
- Si Le Tuyau Est Bouché, Vous Pouvez Le Déboucher En Ouvrant Le Robinet, En Retirant Le Réservoir, En Bloquant Le Tuyau Rotatif Avec Votre Doigt Et En Appuyant Plusieurs Fois Sur La Gâchette Du Pistolet. Cela Devrait Éliminer Les Petits Blocages Dans Le Tuyau De Pulvérisation.
- Si Le Tuyau Dépasse Le Mécanisme Rotatif, Coupez-Le Avec Des Ciseaux Bien Aiguës Pour Un Ajustement Parfait.

5. PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ :

- Assurez-Vous Que Tous Les Composants Sont Correctement Fixés Avant D'utiliser Le Pistolet De Nettoyage.
- Portez Des Équipements De Protection Individuelle (EPI) Appropriés Lors De L'utilisation D'équipements À Air Comprimé.

FR

COMMENT UTILISER ?



1

Utilisez deux clés pour dévisser le réservoir du pistolet de nettoyage avec le robinet.

2

Repérez le filetage fin près du réservoir, juste à côté du corps du pistolet, et dévissez-le.

3

Une fois dévissé, tirez délicatement pour révéler un fin tuyau blanc, qui doit être complètement retiré.

4

Insérez délicatement le nouveau tuyau au même endroit. Il doit apparaître dans le mécanisme du tuyau rotatif.

5

Serrez le tuyau et remontez le réservoir avec le robinet. Remplissez le réservoir d'eau et testez pour vous assurer que le produit chimique est pulvérisé de manière uniforme.

BENBOW TUBO INTERNO



1. IDENTIFICATORE DEL PRODOTTO

1.1 Usi rilevanti: Il tubo interno BenBow è un ricambio di alta qualità progettato per l'uso con le pistole di pulizia ad aria compressa BenBow e altri modelli compatibili. Posizionato all'interno del tubo esterno in silicone, consente al liquido del contenitore di essere rilasciato sotto forma di una fine nebbia quando combinato con l'aria compressa, creando l'effetto vortice caratteristico per una pulizia ottimale. La sostituzione regolare garantisce una qualità e un'efficienza di pulizia costanti.

1.2 Dettagli del fornitore della scheda di sicurezza Azienda: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - st. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polonia. Numero di emergenza: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. VARIANTI DISPONIBILI:

Tubo interno per Blue e Black Storm 113 – x1, x5, x10

Tubo interno Classic 029 – x1, x5, x10

3. SPECIFICHE TECNICHE

	Tubo interno 029 (Classic)	Tubo interno 113
Materiale	Teflon, acciaio inossidabile	Teflon, acciaio inossidabile
Lunghezza	220 cm	215 cm
Diametro	18 mm	12,5 mm
Dimensione del dado	16 mm	14 mm
Diametro della filettatura	12 mm	9,5 mm
Compatibilità	Modelli 002, 003, 004, 010, 011, 056, 057, 058	Modelli 100, 101, 102, 103, 104, T4W PIK, Pistole Tornador

4. SUGGERIMENTI PER LA MANUTENZIONE:

- Ispeziona Regolarmente Il Tubo Interno Per Individuare Segni Di Usura O Danni.
- Sostituisci Periodicamente Il Tubo Interno Per Mantenere Costante L'efficienza Di Pulizia.
- Per Prolungare La Durata Del Sistema, Sciacqualo Con Acqua Dopo Ogni Utilizzo Riempiendo Il Serbatoio Con Acqua Pulita.
- Lasciare Agenti Chimici All'interno Della Pistola Può Causare Cristallizzazione, Riducendo La Durata Del Sistema Di Nebulizzazione.
- Se Il Tubo Si Ostruisce, Puoi Sbloccarlo Aprendo Il Rubinetto, Rimuovendo Il Serbatoio, Bloccando Il Tubo Rotante Con Il Dito E Premendo Più Volte Il Grilletto Della Pistola. Questo Dovrebbe Rimuovere Piccole Ostruzioni Nel Tubo Di Nebulizzazione.
- Se Il Tubo Supera Il Meccanismo Rotante, Taglialo Con Delle Forbici Affilate Per Una Vestibilità Corretta.

5. PRECAUZIONI DI SICUREZZA:

- Assicurati Che Tutti I Componenti Siano Saldamente Fissati Prima Di Utilizzare La Pistola Di Pulizia.
- Indossa I Dispositivi Di Protezione Individuale (DPI) Adeguate Quando Utilizzi Apparecchiature Ad Aria Compressa.

COME SI USA



1

Usa due chiavi per svitare il serbatoio della pistola di pulizia insieme al rubinetto.

2

Individua il filetto sottile vicino al serbatoio, appena accanto al corpo della pistola, e svitalo.

3

Una volta svitato, tira delicatamente per rivelare un sottile tubo bianco, che deve essere completamente rimosso.

4

Inserisci delicatamente il nuovo tubo nello stesso punto. Dovrebbe apparire nel meccanismo del tubo rotante.

5

Stringi il tubo e riattacca il serbatoio con il rubinetto. Riempi il serbatoio con acqua e testa il sistema per assicurarti che il prodotto chimico venga spruzzato uniformemente.

BENBOW MANGUERA INTERIOR



1. IDENTIFICADOR DEL PRODUCTO

1.1 Usos relevantes: La manguera interior BenBow es una pieza de repuesto de alta calidad diseñada para su uso con pistolas de limpieza de aire comprimido BenBow y otros modelos compatibles. Colocada dentro de la manguera exterior de silicona, permite que el líquido del recipiente se libere como una fina niebla al combinarse con aire comprimido, creando el característico efecto de remolino para una limpieza óptima. La sustitución regular garantiza una calidad y eficiencia de limpieza constantes.

1.2 Detalles del proveedor de la ficha de seguridad Empresa: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - st. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polonia. Número de contacto de emergencia: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. VARIANTES DISPONIBLES:

Manguera interior para Blue y Black Storm 113 – x1, x5, x10

Manguera interior Classic 029 – x1, x5, x10

3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

	Manguera interior 029 (Classic)	Manguera interior 113
Material	Teflón, acero inoxidable	Teflón, acero inoxidable
Longitud	220 cm	215 cm
Diámetro	18 mm	12,5 cm
Tamaño de la tuerca	16 mm	14 mm
Diámetro de la rosca	12 mm	9,5 mm
Compatibilidad	Modelos 002, 003, 004, 010, 011, 056, 057, 058	Modelos 100, 101, 102, 103, 104, T4W PIK, Pistolas Tornador

4. CONSEJOS DE MANTENIMIENTO:

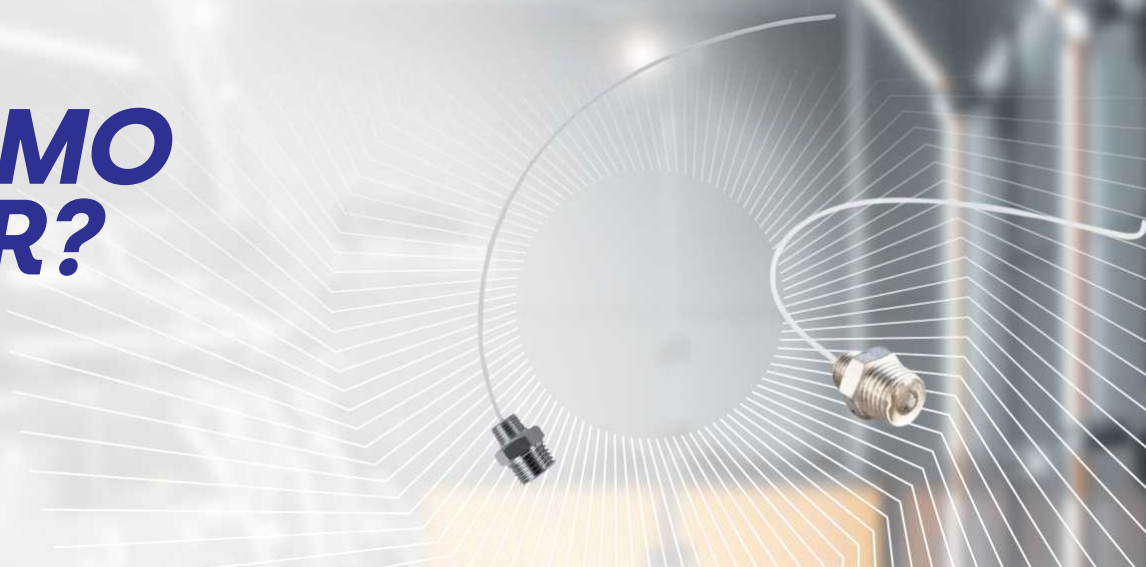
- Inspecciona Regularmente La Manguera Interior Para Detectar Signos De Desgaste O Daños.
- Reemplaza La Manguera Interior Periódicamente Para Mantener Una Eficiencia De Limpieza Constante.
- Para Prolongar La Vida Útil Del Sistema, Enjuágalo Con Agua Después De Cada Limpieza Llenando El Depósito Con Agua Limpia.
- Dejar Productos Químicos En La Pistola Puede Causar Cristalización, Lo Que Reduce La Vida Útil Del Sistema De Atomización.
- Si La Manguera Se Obstruye, Puedes Limpiarla Abriendo La Válvula, Quitando El Depósito, Bloqueando La Manguera Rotativa Con El Dedo Y Presionando El Gatillo Varias Veces. Esto Debería Eliminar Bloqueos Menores En La Manguera De Atomización.
- Si La Manguera Sobresale Más Allá Del Mecanismo Rotativo, Córtala Con Tijeras Afiladas Para Un Ajuste Adecuado.

5. PRECAUCIONES DE SEGURIDAD:

- Asegúrate De Que Todos Los Componentes Estén Firmemente Sujetos Antes De Operar La Pistola De Limpieza.
- Usa El Equipo De Protección Personal (EPP) Adecuado Al Manejar Equipos De Aire Comprimido.

ES

¿CÓMO USAR?

**1**

Usa dos llaves para desenroscar el tanque de la pistola de limpieza junto con la válvula.

2

Usa dos llaves para desenroscar el tanque de la pistola de limpieza junto con la válvula.

3

Una vez desenroscada, tira con cuidado para descubrir una manguera blanca fina, la cual debe ser retirada por completo.

4

Inserta suavemente la nueva manguera en el mismo lugar. Debería aparecer en el mecanismo de la manguera giratoria.

5

Aprieta la manguera y vuelve a colocar el tanque con la válvula. Llena el tanque con agua y realiza una prueba para asegurarte de que el producto químico se pulveriza de manera uniforme.

BENBOW INRE SLANG



1. PRODUKTIDENTIFIERARE

1.1 Relevanta användningsområden: BenBow inre slang är en högkvalitativ reservdel som är utformad för användning med BenBow rengöringspistoler för tryckluft och andra kompatibla modeller. Den är placerad inuti den yttre silikonslangen och gör att vätska från behållaren kan frigöras som en fin dimma när den kombineras med tryckluft, vilket skapar den karakteristiska virveeffekten för optimal rengöring. Regelbundet byte säkerställer jämn rengöringskvalitet och effektivitet.

1.2 Leverantörens uppgifter för säkerhetsdatabladet Företag: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - st. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polen. Nödnummer: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. TILLGÄNGLIGA VARIANTER:

Inre slang för Blue och Black Storm 113 – x1, x5, x10

Inre slang Classic 029 – x1, x5, x10

3. TEKNISK SPECIFIKATION

	Inre slang 029 (Classic)	Inre slang 113
Material	Teflon, rostfritt stål	Teflon, rostfritt stål
Längd	220 cm	215 cm
Diameter	18 mm	12,5 mm
Mutterstorlek	16 mm	14 mm
Gängdiameter	12 mm	9,5 mm
Kompatibilitet	Modeller 002, 003, 004, 010, 011, 056, 057, 058	Modeller 100, 101, 102, 103, 104, T4W PIK, Tornador-pistoler

4. UNDERHÅLLSTIPS:

- Inspektera Regelbundet Den Inre Slangen För Tecken På Slitage Eller Skador.
- Byt Ut Den Inre Slangen Med Jämna Mellanrum För Att Bibehålla En Jämn Rengöringseffektivitet.
- För Att Förlänga Systemets Livslängd, Spola Igenom Det Med Vatten Efter Varje Rengöring Genom Att Fylla Tanken Med Rent Vatten.
- Lämna Du Kemikalier I Pistolen Kan Detta Leda Till Kristallisering, Vilket Minskar Livslängden På Förstoftningssystemet.
- Om Slangen Blir Igensatt Kan Du Rensa Den Genom Att Öppna Ventilen, Ta Bort Tanken, Blockera Den Roterande Slangen Med Fingret Och Trycka På Avtryckaren Flera Gånger. Detta Bör Lösa Mindre Blockeringar I Slangen.
- Om Slangen Sticker Ut För Långt Från Det Roterande Mekanismen, Klipp Av Den Med En Vass Sax För Korrekt Passform.

5. SÄKERHETSÅTGÄRDER:

- Säkerställ Att Alla Komponenter Är Ordentligt Fastsatta Innan Du Använder Rengöringspistolen.
- Använd Lämplig Personlig Skyddsutrustning (PPE) Vid Användning Av Tryckluftsutrustning.

HUR ANVÄNDER MAN?

1

Använd två skiftnycklar för att skruva loss rengöringspistolens tank tillsammans med kranen.

2

Leta efter den tunna gängan nära tanken, precis vid pistolkroppen, och skruva loss den.

3

När den är lossad, dra försiktigt för att ta bort den tunna vita slangen helt och hållet.

4

Sätt försiktigt in den nya slangen på samma plats. Den bör synas i den roterande slangmekanismen.

5

Dra åt slangen och sätt tillbaka tanken med kranen. Fyll tanken med vatten och testa för att säkerställa att kemikalien sprayas jämnt.

BENBOW VNITŘNÍ HADICE



1. IDENTIFIKÁTOR PRODUKTU

1.1 Relevantní použití: Vnitřní hadička BenBow je vysoce kvalitní náhradní díl určený pro použití s čistícími pistolemi BenBow na stlačený vzduch a další kompatibilní modely. Nachází se uvnitř vnější silikonové hadice a umožňuje uvolňování kapaliny z nádoby ve formě jemné mlhy při kombinaci se stlačeným vzduchem, čímž vytváří charakteristický vířivý efekt pro optimální čištění. Pravidelná výměna zajišťuje stálou kvalitu a efektivitu čištění.

1.2 Údaje o dodavateli bezpečnostního listu Společnost: Benbow.pl Paweł Konopa Sp. k. - ul. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polsko. Nouzové telefonní číslo: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. DOSTUPNÉ VARIANTY:

Vnitřní hadička pro Blue a Black Storm 113 – x1, x5, x10

Vnitřní hadička Classic 029 – x1, x5, x10

3. TECHNICKÁ SPECIFIKACE

	Vnitřní hadička 029 (Classic)	Vnitřní hadička 113
Materiál	Teflon, nerezová ocel	Teflon, nerezová ocel
Délka	220 cm	215 cm
Průměr	18 mm	12,5 cm
Velikost matice	16 mm	14 mm
Průměr závitu	12 mm	9,5 mm
Kompatibilita	Modely 002, 003, 004, 010, 011, 056, 057, 058	Modely 100, 101, 102, 103, 104, T4W PIK, Pistole Tornador

4. TIPY NA ÚDRŽBU:

- Pravidelně kontrolujte Vnitřní Hadičku Na Znamky Opatřebení Nebo Poškození.
- Vyměňujte Vnitřní Hadičku Pravidelně, Aby Byla Zachována Stálá Účinnost Čištění.
- Pro Prodloužení Životnosti Systému Jej Po Každém Použití Propláchněte Vodou Naplněním Nádrže Čistou Vodou.
- Ponechání Chemikálií V Pistoli Může Vést Ke Krystalizaci, Což Snižuje Životnost Rozprašovacího Systému.
- Pokud Je Hadička Ucpaná, Můžete Ji Vyčistit Otevřením Ventilu, Sejmutím Nádrže, Zablokováním Otočné Hadičky Prstem A Několikanásobným Stisknutím Spouště Pistole. Tím By Se Měly Odstranit Drobné Blokace V Rozprašovací Hadičce.
- Pokud Hadička Přesahuje Rotační Mechanismus, Zkraťte Ji Ostrými Nůžkami Pro Správné Uchycení.

5. BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ:

- Ujistěte Se, Že Všechny Součásti Jsou Pevně Upevněny Před Spuštěním Čistící Pistole.
- Při Práci Se Zařízením Na Stlačený Vzduch Používejte Vhodné Osobní Ochranné Prostředky (OOP).

JAK POUŽÍVAT?

1

Použijte dva klíče k odšroubování nádrže čisticí pistole spolu s kohoutkem.

2

Najděte tenký závit poblíž nádrže, hned u těla pistole, a odšroubujte ho.

3

Po odšroubování jemně zatáhněte, aby se odkryl tenký bílý hadička, kterou je třeba zcela vyjmout.

4

Vložte nový hadičku jemně na stejné místo. Měl by se objevit v mechanismu otočné hadice.

5

Utáhněte hadičku a znovu připevněte nádrž s kohoutkem. Naplňte nádrž vodou a otestujte, zda se chemikálie rozprašuje rovnoměrně.

BENBOW BINNENSLANG



1. PRODUCTIDENTIFICATIE

1.1 Relevante toepassingen: De BenBow binnenslang is een hoogwaardige vervangingsonderdeel ontworpen voor gebruik met BenBow reinigingspistolen met perslucht en andere compatibele modellen. Geplaatst binnen de buitenste siliconenslang, zorgt het ervoor dat vloeistof uit de container wordt vrijgegeven als een fijne nevel wanneer deze wordt gecombineerd met perslucht, waardoor het kenmerkende werveffect ontstaat voor optimale reinigingsprestaties. Regelmatige vervanging zorgt voor een constante reinigingskwaliteit en efficiëntie.

1.2 Gegevens van de leverancier van het veiligheidsinformatieblad Bedrijf: Benbow.pl Pawet Konopa Sp. k. - st. Bierutowska 57-59 3B, 51-317 Wrocław, Polen. Noodcontactnummer: +48 784 996 532, Email: info@benbow.de

2. BESCHIKBARE VARIANTEN:

Binnenslang voor Blue en Black Storm 113 – x1, x5, x10

Binnenslang Classic 029 – x1, x5, x10

3. TECHNISCHE SPECIFICATIES

	Binnenslang 029 (Classic)	Binnenslang 113
Materiaal	Teflon, roestvrij staal	Teflon, roestvrij staal
Lengte	220 cm	215 cm
Diameter	18 mm	12,5 cm
Moermaat	16 mm	14 mm
Schroefdraad diameter	12 mm	9,5 mm
Compatibiliteit	Modellen 002, 003, 004, 010, 011, 056, 057, 058	Modellen 100, 101, 102, 103, 104, T4W PIK, Tornador-pistolen

4. ONDERHOUDSTIPS:

- Inspecteer Regelmatig De Binnenslang Op Teken Van Slijtage Of Schade.
- Vervang De Binnenslang Periodiek Om Een Consistente Reinigingsefficiëntie Te Behouden.
- Om De Levensduur Van Het Systeem Te Verlengen, Spoel Het Na Elke Reiniging Door De Tank Met Schoon Water Te Vullen.
- Het Achterlaten Van Chemicaliën In Het Pistool Kan Leiden Tot Kristallisatie, Wat De Levensduur Van Het Vernevelingssysteem Verkort.
- Als De Slang Verstopt Raakt, Kun Je Deze Reinigen Door De Kraan Te Openen, De Tank Te Verwijderen, De Roterende Slang Met Je Vinger Te Blokkeren En Meerdere Keren De Trekker Over Te Halen. Dit Zou Kleine Blokkades In De Slang Moeten Verhelpen.
- Als De Slang Voorbij Het Roterende Mechanisme Uitsteekt, Knip Deze Dan Bij Met Een Scherpe Schaar Voor Een Goede Pasvorm.

5. VEILIGHEIDSMATREGELEN:

- Zorg Ervoor Dat Alle Componenten Stevig Zijn Bevestigd Voordat Je Het Reinigingspistool Gebruikt.
- Draag Geschikte Persoonlijke Beschermingsmiddelen (PBM) Bij Het Bedienen Van Persluchtapparatuur.

HOE TE GEBRUIKEN?

1

Gebruik twee moersleutels om de tank van het reinigingspistool samen met de kraan los te schroeven.

2

Zoek de fijne schroefdraad bij de tank, net naast het pistoollichaam, en schroef deze los.

3

Trek voorzichtig om de dunne witte slang te onthullen, die volledig moet worden verwijderd.

4

Plaats de nieuwe slang voorzichtig op dezelfde plek. Deze moet zichtbaar worden in het roterende slangmechanisme.

5

Draai de slang vast en bevestig de tank met de kraan weer terug. Vul de tank met water en test het systeem om ervoor te zorgen dat het reinigingsmiddel gelijkmatig wordt gespreid.