

**SERIE 360**



**CARATTERISTICHE TECNICHE**  
 TECHNICAL CHARACTERISTICS  
 TECHNISCHE ANGABEN  
 CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES  
 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS  
 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



**Fluidi compatibili**  
 Aria compressa

---

**Fluids**  
 Compressed air

---

**Geeignete Medien**  
 Druckluft

---

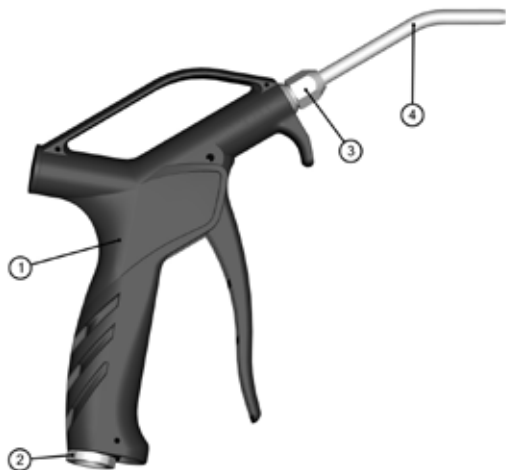
**Fluides compatibles**  
 Air comprimé

---

**Fluidos compatibles**  
 Aire comprimido

---

**Fluidos compatíveis**  
 Ar comprimido



**Materiali e Componenti**

- 1 Corpo centrale in Tecnopolimero
- 2 Attacco terminale in Ottone nichelato
- 3 Dado di serraggio in Ottone nichelato
- 4 Ugello di soffiaggio in acciaio Inox AISI 304

IT

**Component Parts and Materials**

- 1 Technopolymer Body
- 2 Nickel-plated Brass Back Connection
- 3 Nickel-plated Brass Locking Nut
- 4 Stainless Steel AISI 304 Nozzle

GB

**Komponenten und Materialien**

- 1 Körper Technopolymer
- 2 Einschraubkörper Messing vernickelt
- 3 Sicherungsmutter Messing vernickelt
- 4 Blasdüsenrohr Edelstahl AISI 304

DE

**Matériaux et Composants**

- 1 Corps: Technopolymère
- 2 Corps: laiton nickelé
- 3 Ecrou: laiton nickelé
- 4 Embout: acier inoxydable AISI 304

FR

**Materiales y Componentes**

- 1 Cuerpo en Tecnopolimero
- 2 Conexión terminal en latón niquelado
- 3 Tuerca de bloqueo en latón niquelado
- 4 Boquilla de soplado en acero AISI 304

ES

**Materiais e Componentes**

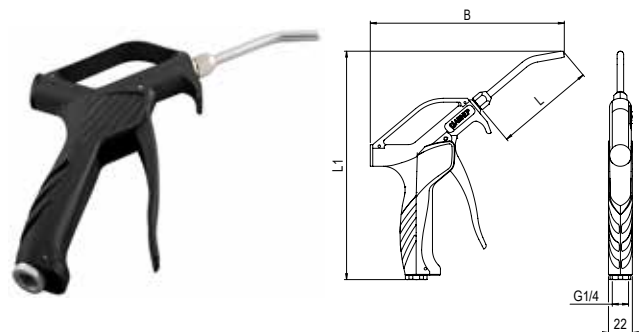
- 1 Corpo em Tecnopolímero
- 2 Conexão terminal em latão niquelado
- 3 Porca de travamento em latão niquelado
- 4 Boquilla de soplado em acero AISI 304

PT

**361**

**PISTOLA DI SOFFIAGGIO CON TUBO INOX**

BLOWGUN WITH STAINLESS STEEL PIPE  
 BLASPISTOLE MIT EDELSTAHL ROHR  
 SOUFFLETTE AVEC EMBOUT ACIER INOXYDABLE  
 PISTOLA DE SOPLADO CON TUBO ACERO INOXIDABLE  
 PISTOLA DE AR COM BICO DE AÇO INOXIDÁVEL

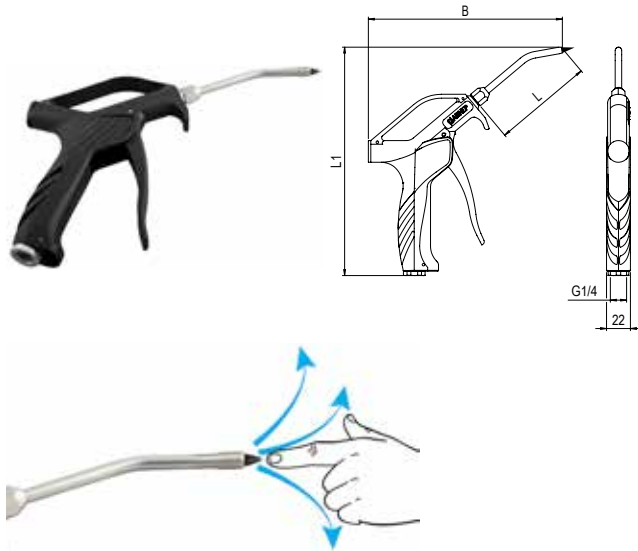


Code	L	L1	B	Pack.
00361 00 001	90	210.5	179	10
			<b>min</b>	<b>max</b>
<b>Temperature</b>			- 10 °C	+ 80 °C
<b>Pressure</b>			<b>12 bar</b> (1.2 MPa)	
<b>433 NI/min @ 6 bar - 533 NI/min @ 8 bar</b>				
<b>LAeq 89 dBA @ 6 bar</b>				
<b>LAeq 90 dBA @ 8 bar</b>				
<b>Forza su maniglietta - Force on handle</b> Kraft am Griff - Force sur la poignée Fuerza en el mango - Força no punho			<b>19,8 N @ 6 bar</b>	
<b>Forza di soffiaggio - Blowing force</b> Kraft der Schlag - Force de soufflage Fuerza que sopla - Força de sopra			<b>3,7 N @ 6 bar</b>	
<b>2003/10/CE</b>			<b>Max 85 dBA</b>	<b>3 hr @ 6 bar</b> <b>3 hr @ 8 bar</b>
<b>OSHA 1910.95 (b)</b>			<b>Max 90 dB 8 hr</b>	

**362**

**PISTOLA DI SOFFIAGGIO CON TUBO INOX DI SICUREZZA**

BLOWGUN WITH STAINLESS STEEL SAFETY PIPE  
 BLASPISTOLE MIT EDELSTAHL-SICHERHEIT'S ROHR  
 SOUFFLETTE AVEC EMBOUT DE SÉCURITÉ ACIER INOXYDABLE  
 PISTOLA DE SOPLADO CON TUBO DE SEGURIDAD ACERO INOXIDABLE  
 PISTOLA DE AR COM BICO DE SEGURANÇA DE AÇO INOXIDÁVEL

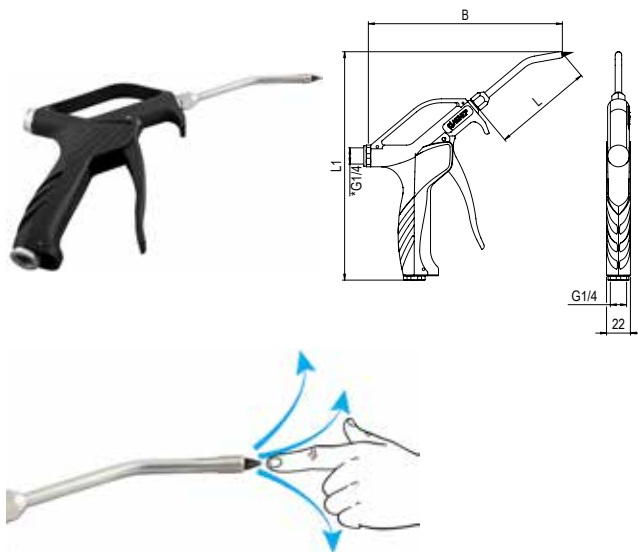


Code	L	L1	B	Pack.
00362 00 001	90	210.5	185.5	10
		<b>min</b>	<b>max</b>	
<b>Temperature</b>			- 10 °C	+ 80 °C
<b>Pressure</b>			12 bar (1.2 MPa)	
<b>383 NI/min @ 6 bar - 500 NI/min @ 8 bar</b>				
<b>LAeq 78 dBA @ 6 bar</b>				
<b>LAeq 84 dBA @ 8 bar</b>				
<b>Forza su maniglia - Force on handle</b> Kraft am Griff - Force sur la poignée Fuerza en el mango - Força no punho			19,8 N @ 6 bar	
<b>Forza di soffiaggio - Blowing force</b> Kraft der Schlag - Force de soufflage Fuerza que sopla - Força de sopra			3,4 N @ 6 bar	
<b>2003/10/CE</b>			Max 85 dBA	8 hr @ 6 bar 6 hr @ 8 bar
<b>OSHA 1910.95 (b)</b>			Max 90 dB 8 hr	
<b>OSHA 1910.242 (b)</b>			Max 30 PSI (2,1 bar) when blocked	

**363**

**PISTOLA DI SOFFIAGGIO CON TUBO INOX DI SICUREZZA E DOPPIA ALIMENTAZIONE**

BLOWGUN WITH STAINLESS SAFETY PIPE DOUBLE FEED  
 BLASPISTOLE MIT EDELSTAHL-SICHERHEIT'S ROHR DOPPELEINZUG  
 SOUFFLETTE AVEC EMBOUT DE SÉCURITÉ INOX AVEC DOUBLE ALIMENTATION  
 PISTOLA DE SOPLADO CON TUBO DE SEGURIDAD INOX DOBLE ALIMENTACION  
 PISTOLA DE AR COM BICO DE SEGURANÇA EM INOX ALIMENTAÇÃO DUPLA



Code	L	L1	B	Pack.
00363 00 001	90	210.5	190.5	10
		<b>min</b>	<b>max</b>	
<b>Temperature</b>			- 10 °C	+ 80 °C
<b>Pressure</b>			12 bar (1.2 MPa)	
<b>383 NI/min @ 6 bar - 500 NI/min @ 8 bar</b>				
<b>LAeq 78 dBA @ 6 bar</b>				
<b>LAeq 84 dBA @ 8 bar</b>				
<b>Forza su maniglia - Force on handle</b> Kraft am Griff - Force sur la poignée Fuerza en el mango - Força no punho			19,8 N @ 6 bar	
<b>Forza di soffiaggio - Blowing force</b> Kraft der Schlag - Force de soufflage Fuerza que sopla - Força de sopra			3,4 N @ 6 bar	
<b>2003/10/CE</b>			Max 85 dBA	8 hr @ 6 bar 6 hr @ 8 bar
<b>OSHA 1910.95 (b)</b>			Max 90 dB 8 hr	
<b>OSHA 1910.242 (b)</b>			Max 30 PSI (2,1 bar) when blocked	

**Pistola comprensiva di tappo G1/4**  
 Blowgun includes one bling plung G1/4  
 Blastpistole enthält ein Stopfen G1/4  
 Soufflette comprend un bouchon G1/4  
 Pistola de soplado incluye tapon G1/4  
 Pistola de ar inclui tampao G1/4