

## Poignée manomètre complète pour compresseur à air

### Caractéristiques techniques

- en aluminium moulé sous pression
- avec tuyau flexible de 350 mm
- 270° manomètre
- pression de travail : max. 8 bar (115 psi)



### Remarques concernant la sécurité

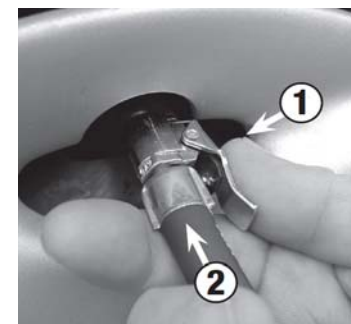
Veuillez lire attentivement la notice d'utilisation avant la mise en service.

N'utilisez que des flexibles et des accouplements adaptés à l'air comprimé.

Protégez-vous les oreilles et les yeux et portez une protection respiratoire.

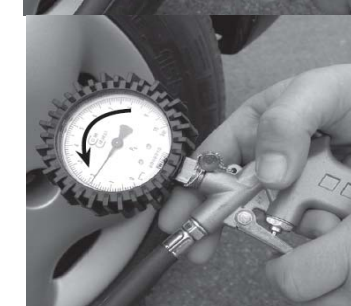
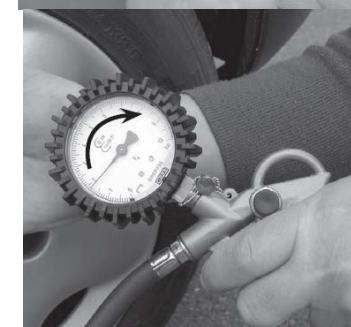
### Application

Actionnez le levier latéral au niveau du raccord de valve de remplissage (1) comme indiqué sur les illustrations et appuyez sur la valve du pneu (2).



Pour le remplissage, tirez la gâchette sur la poignée manomètre vers la poignée.

Durant le remplissage, relâchez la gâchette de temps à autre, cela permet d'afficher la pression d'air du moment.



Une pression de pneu trop élevée peut être abaissée grâce à l'actionnement de la valve d'évacuation installée sur le côté de la poignée. Ici aussi, le contrôle de la pression d'air nécessite l'interruption de l'évacuation.

**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG  
EC DECLARATION OF CONFORMITY  
DÉCLARATION „CE“ DE CONFORMITÉ  
DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD UE**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Bauart des Produktes:  
We declare that the following designated product:  
Nous déclarons sous propre responsabilité que ce produit:  
Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que este producto:

**Druckluft-Reifenfüller ( BGS Art. 3201 )  
Air Inflating Gun  
Pistolet de gonflage  
Pistola de inflado**

folgenden einschlägigen Bestimmungen entspricht:  
complies with the requirements of the:  
est en conformité avec les réglementations ci-dessous:  
esta conforme a las normas:

**Machinery Directive 2006/42/EC**

Angewandte Normen:  
Identification of regulations/standards:  
Norme appliquée:  
Normas aplicadas:  
EN 1953:2013

Verification No.: 150702484SHA-V1 / TG-11  
Test Report No.: 140500950SHA-001+A1

Wermelskirchen, den 17.05.2017

  
ppa.  
Frank Schottke, Prokurist

**BGS technic KG, Bandwirkerstrasse 3, D-42929 Wermelskirchen**