



**NOUVEAU
PRODUIT** NEW

GO 41

Le système hydropneumatique et les composants mécaniques de cet outil le rendent ultra-fiable. Ses dimensions et son poids le rendent aussi très pratique à l'usage.

The hydropneumatic system and mechanical components of this tool make it extra-reliable. These dimensions and weight make it too very handy.



Course : 7 mm

Stroke : 7 mm

Consommation d'air par cycle : 4,6 L

Air consumption per cycle : 4,6 L

Pression d'utilisation : 5-7 bars

Operating pressure : 5-7 bars

Puissance de traction : 2120 kg

Pulling power : 2120 kg

Réglage rapide de la course grâce à un système manuel en caoutchouc.

Quick stroke adjustment thanks to a rubber manual system.

Effet de réduction du bruit et gaz d'échappement

Noise reduction effect and exhaust working gas

Équipé en standard de M3 à M12. Kit M16 en option.

Equipped in standard from M3 to M12. M16 kit optional.



Livré en coffret plastique.

Comes in a plastic box.

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE	CODE BARRES BARCODE
mm	kg		
M3 à /to M16 ALU - ACIER - INOX / ALU - STEEL - STAINLESS STEEL	2,480	100 000 411	3 396 940 000 413

Pour les écrous à sertir :
For Rivets Nuts :

