

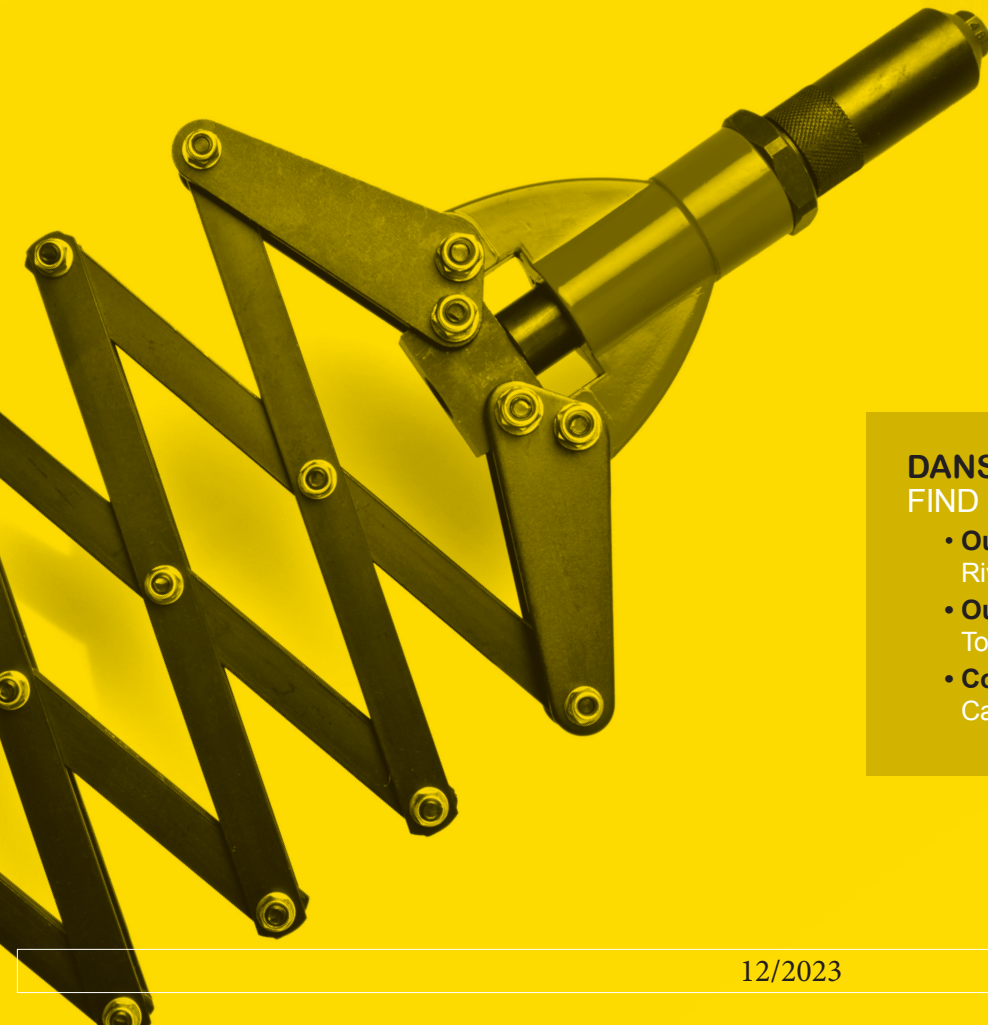
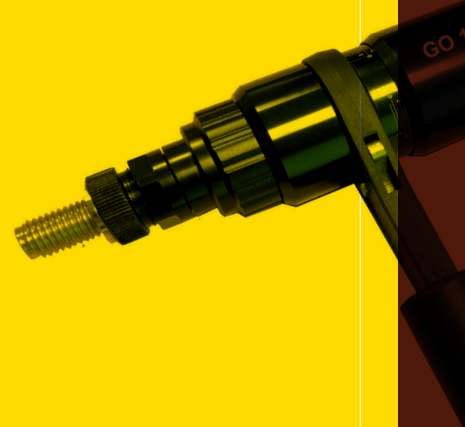
DEGOMETAL

la performance en fixation



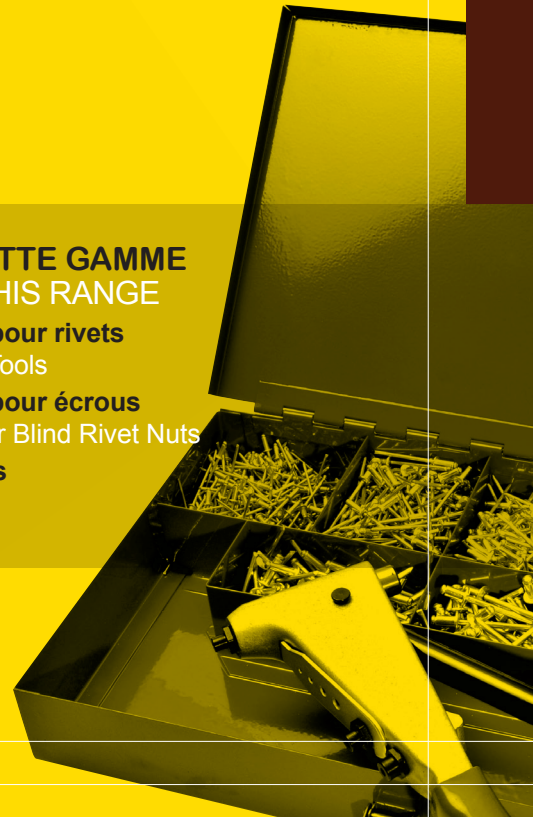
OUTILLAGE & COFFRETS

TOOLS & CASES



DANS CETTE GAMME
FIND IN THIS RANGE

- Outils pour rivets
Rivets Tools
- Outils pour écrous
Tools for Blind Rivet Nuts
- Coffrets
Cases



**OUTILLAGE ET COFFRETS GO TOOLS
TOOLS & SETS**

Les rivets aveugles et les écrous à sertir nécessitent l'utilisation d'outils de pose appropriés. DEGOMETAL vous propose une large gamme d'outils de rivetage professionnels.

La gamme d'outils DEGOMETAL est caractérisée par les points suivants :

- Facilité d'utilisation
- Ergonomie
- Fiabilité : les outils sont adaptés pour une utilisation intensive et continue
- Complète : tous les outils sont livrés avec le matériel nécessaire pour modifier le diamètre.

Nos outils sont disponibles en version manuelle, oléopneumatique (avec changement automatique du rivet) ou à batterie.

De plus, DEGOMETAL dispose d'un Service Après-Vente performant (conseils et réparations) avec un suivi des pièces détachées de tous nos outils (anciens et nouveaux).

Blind rivets and blind rivet nuts require the use of appropriate tools.

DEGOMETAL offers a wide range of professional riveting tools.

The DEGOMETAL tool range offers the following advantages:

- Ease of use
- Ergonomics
- Reliability: our tools are meant for intensive and continuous use
- All-inclusive: all tools are delivered with the material necessary for diameter modification.

Our tools are available in manual, pneumatic (with automatic change of rivet) or battery-powered version.

Furthermore, DEGOMETAL has an efficient After-Sales Service Department (advice and repair) featuring continued supply of spare parts for all of our tools (old and new).

SOMMAIRE / CONTENTS

OUTILLAGE & COFFRETS / SINGLE TOOLS & SET CASES

3 - 22

GO TOOLS



TYPE / TYPE

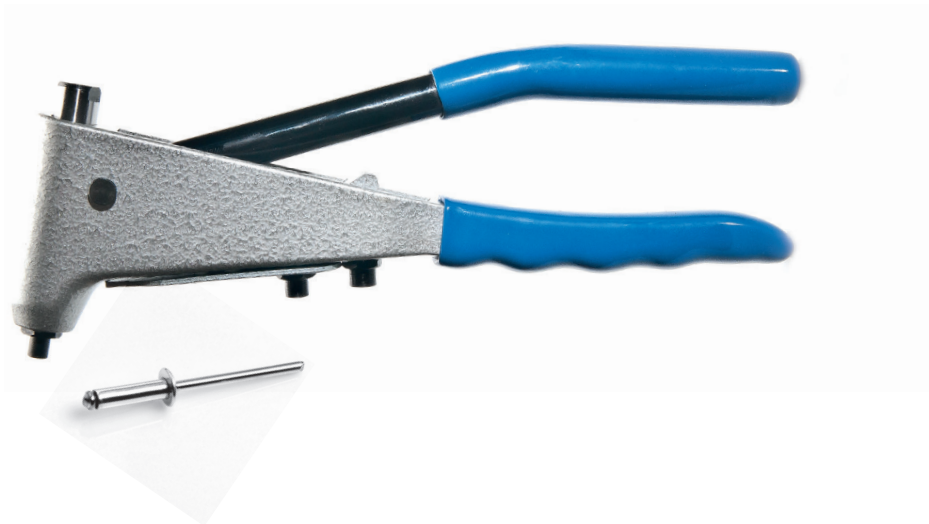
PAGE

PINCES À MAIN POUR RIVETS / HAND TOOLS FOR RIVETS	3
COFFRETS PINCES + RIVETS / METAL CASES HAND TOOLS + BLIND RIVETS	6
PISTOLETS OLÉOPNEUMATIQUES POUR RIVETS / HYDRO-PNEUMATIC TOOLS FOR RIVETS	8
OUTIL DE POSE POUR RIVETS À RÉPÉTITION / SETTING TOOLS FOR SPEED RIVETS	12
RIVETEUSES À BATTERIE / BATTERY RIVETING TOOLS	13
PINCES À MAIN POUR ÉCROUS / HAND TOOLS FOR NUTS	15
COFFRETS PINCES + ÉCROUS / METAL CASES HAND TOOLS + BLIND RIVETS NUTS	18
PISTOLETS OLÉOPNEUMATIQUES POUR ÉCROUS / HYDRO-PNEUMATIC TOOLS FOR NUTS	19
OUTILS DE POSE À BATTERIE POUR ECROUS / BATTERY TOOLS FOR NUTS	22



GO 755

UN GRAND CLASSIQUE
A MUST IN YOUR TOOL COLLECTION



- Robuste et d'encombrement réduit
Heavy-duty, small-sized tool
- Alliage d'aluminium et acier traité
Aluminium alloy, tempered steel
- Clé de démontage fixée sur l'outil
Nose key fixed on the tool
- Démontage rapide des jeux de mors
Set of jaws are changed easily and fast

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
2,4 - 4,0 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	0,400	100 007 551
Jusqu'à 5,0 en ALU up to 5,0 in ALU		

GO 960

LA PINCE PROFESSIONNELLE
THE PROFESSIONAL TOOL



- Alliage d'aluminium et acier traité
Aluminium alloy and tempered steel
- Bon rapport Qualité-Prix
Excellent value for the money
- Ressort de rappel
Spring return

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
2,4 - 4,0 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	0,550	100 009 601
Jusqu'à 5,0 en ALU up to 5,0 in ALU		

GO 980

LE MUST DES PINCES MANUELLES
MUST-HAVE MANUAL TOOL



- Alliage d'aluminium et acier traité
Aluminium alloy and tempered steel
- Levier en chrome vanadium
Vanadium chromium lever
- Clé de démontage fixée sur l'outil
Nose key fixed on the tool
- Livrée avec un jeu de mors de rechange
Includes a spare set of jaws

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
2,4 - 5,0 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	0,650	100 009 801

CODE ARTICLE ARTICLE CODE
Z09800000



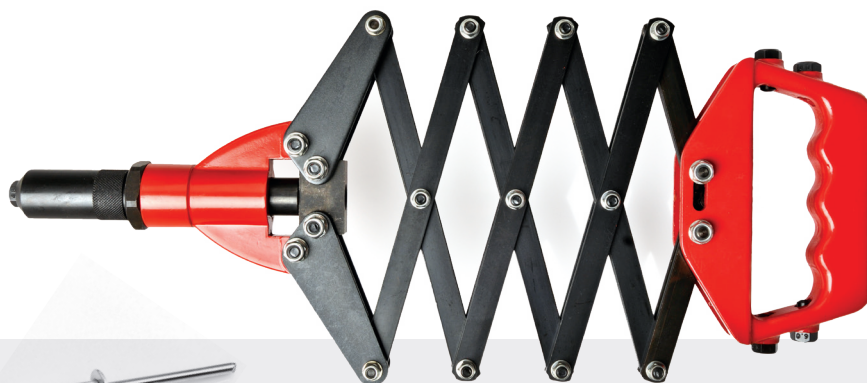
KIT DE REPARATION GO 980

ENSEMBLE DE MAINTENANCE COMPLET
MAINTENANCE KIT

COMPOSITION : 1 CÔNE PORTE-EMBOUIT COMPLET + 1 JEU DE MORS + 3 NEZ : 3,2 / 4,0 / 4,8
COMPONENT : 1 COMPLETE FRAME HEAD + 1 SET OF JAWS + 3 NOSES: 3,2 / 4,0 / 4,8

GO 810

PINCE EXTENSEUR
LAZY-TONG TOOL



- Utilisation souple, force réglable
Easy to use, with controllable power
- Corps acier
Steel body
- L'outil des couvreurs
Roofers' Tool

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
3,2 - 6,4 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	2,000	100 008 101

CODE ARTICLE ARTICLE CODE
Z08498100



KIT DE REPARATION GO 810 ET GO 849

ENSEMBLE DE MAINTENANCE POUR GO 810 ET GO 849
MAINTENANCE KIT FOR GO 849 AND GO 810

COMPOSITION : CÔNE PORTE-MORS REP.1 + 1 JEU DE MORS REP.2 + 1 POUSSOIR MORS REP.3 + RESSORT
POUSSOIR REP.4 + EMBOUTS "3,2-4,0-4,8-6,0-6,4" REP.6 + CONTRE-ÉCROU REP.8 + AXES AVEC RONDELLES
ET ÉCROUS + LAMELLES REP.12

COMPONENT : CLAMPING SLEEVE REP.1 + 1 SET OF JAWS REP.2 + 1 JAW PUSHER REP.3 + PUSHER SPRING REP.4 + NOSES "3,2-4,0-4,8-6,0-6,4"
REP.6 + LOCK NUT REP.8 + AXLES WITH WASHERS AND NUTS + LINKS REP.12

GO 849

PINCE À LEVIER
LEVER TOOL



KIT DE REPARATION **GO 810 ET GO 849**

CODE ARTICLE : Z08498100
ARTICLE CODE : Z08498100

- Semi-industrielle
A powerful tool for low volume production

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
3,2 - 6,4 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	1,680	100 008 491

GO 864

PINCE À LEVIER
LEVERS TOOL



- Utilisation sans effort : système de transmission démultipliée.
Effortless use thanks to its unique power transmission.
- Nez de pose identifiés en fonction du type et du diamètre du rivet.
Nose pieces identified according to rivet type and diameter.
- Ergonomique : leviers courts et poignées confortables.
Ergonomic: short levers and comfortable handles.
- Fiable et légère.
Reliable and light.
- Leviers acier.
Steel levers.

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
RIVETS STANDARDS STANDARD RIVETS Ø 3,0-6,4 ALU - ACIER - INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.		
RIVETS DE STRUCTURE STRUCTURAL RIVETS TYPE HIGHBOLT DOUBLE LOCKING STRUCTURAL RIVET TYPE HIGHLOCK SIMPLE LOCKING STRUCTURAL RIVET Ø 4,8-6,4 ALU - ACIER - INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	1,645	100 008 641

- Livrée en coffret plastique avec :
Comes in a plastic case with:
9 nez / 9 noses, 1 bol récupérateur de clous / 1 mandrel collector, 1 jeu de mors de rechange / 1 spare set of jaws.

GO 7550

COFFRET PINCE + 1000 RIVETS
 TOOL CASE + RIVETS

Coffret métallique avec pince **GO 755**
 + 1000 rivets standards Alu/Acier ALX TRS de 2,4 à 4,8 mm
 Riveting kit in a metal case complete with a **GO 755** hand tool
 + 1000 aluminium rivets from 2, 4 to 4, 8 mm



Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	RÉFÉRENCE REFERENCE	QTÉ. QTY.	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	kg.			
2,4 - 4,0 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	2,580	ALX TRS 2,4 x 6	250	100 007 556
		ALX TRS 3,0 x 8	200	
		ALX TRS 3,2 x 10	150	
		ALX TRS 4,0 x 8	100	
		ALX TRS 4,0 x 10	100	
		ALX TRS 4,0 x 12	80	
		ALX TRS 4,8 x 8	70	
jusqu'à 5,0 en ALU up to 5,0 in ALU		ALX TRS 4,8 x 10	50	

GO 9600

COFFRET PINCE + 1000 RIVETS
 TOOL CASE + 1000 RIVETS

Coffret métallique avec pince **GO 960**
 + 1000 rivets standards Alu/Acier ALX TRS de 2,4 à 4,8 mm
 Riveting kit in a metal case complete with a **GO 960** hand tool
 + 1000 aluminium rivets from 2, 4 to 4, 8 mm



Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	RÉFÉRENCE REFERENCE	QTÉ. QTY.	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	kg.			
2,4 - 4,0 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	2,750	ALX TRS 2,4 x 6	250	100 009 606
		ALX TRS 3,0 x 8	200	
		ALX TRS 3,2 x 10	150	
		ALX TRS 4,0 x 8	100	
		ALX TRS 4,0 x 10	100	
		ALX TRS 4,0 x 12	80	
		ALX TRS 4,8 x 8	70	
jusqu'à 5,0 en ALU up to 5,0 in ALU		ALX TRS 4,8 x 10	50	

GO 9601 MULTI

COFFRET PINCE + 430 RIVETS MULTI-SERRAGE
TOOL CASE + 430 MULTIGRIP RIVETS



Coffret métallique avec pince **GO 960**
+ 430 rivets multi-serrage Alu/Acier de 4,0 à 4,8 mm

Riveting kit in a metal case complete with a **GO 960** hand tool
+ 430 aluminium rivets from 4,0 to 4,8 mm

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	RÉFÉRENCE REFERENCE	QTÉ. QTY.	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	kg.			
2,4 - 4,0 ALU-ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.		GOMULTI AL/AC TRS 4,0 X 9	120	100 009 606M
		GOMULTI AL/AC TRS 4,0 X 12	80	
		GOMULTI AL/AC TRS 4,0 X 17	60	
		GOMULTI AL/AC TRS 4,8 X 10	60	
		GOMULTI AL/AC TRS 4,8 X 15	50	
		GOMULTI AL/AC TRS 4,8 X 17	40	
		GOMULTI AL/AC TRS 4,8 X 24	20	
jusqu'à 5,0 en ALU up to 5,0 in ALU		JEU DE MORS	2	

GO 9800

COFFRET PINCE + 1000 RIVETS
TOOL CASE + 1000 RIVETS



Coffret métallique avec pince **GO 980**
+ 1000 rivets standards Alu/Acier ALX TRS de 2,4 à 4,8 mm

Riveting kit in a metal case complete with a **GO 980** hand tool
+ 1000 aluminium rivets from 2, 4 to 4, 8 mm

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	RÉFÉRENCE REFERENCE	QTÉ. QTY.	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	kg.			
2,4 - 5,0 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	2,860	ALX TRS 2,4 x 6	250	100 009 806
		ALX TRS 3,0 x 8	200	
		ALX TRS 3,2 x 10	150	
		ALX TRS 4,0 x 8	100	
		ALX TRS 4,0 x 10	100	
		ALX TRS 4,0 x 12	80	
		ALX TRS 4,8 x 8	70	
		ALX TRS 4,8 x 10	50	

GO 212

LE PISTOLET INDUSTRIEL À ASPIRATION ULTRA LÉGER
THE INDUSTRIAL LIGHT HYDRO-PNEUMATIC TOOL



- Léger, robuste et fiable
Light, sturdy and reliable
- Plastique armé haute technologie
Plastic with fiber-glass - high technology
- Course : 17 mm
Stroke: 17 mm
- Consommation d'air par cycle : 2,1 L
Air consumption per cycle: 2,1 L
- Pression d'utilisation : 6 bars maxi
Operating pressure: 6 bars maxi
- Puissance de traction : 930 kg
Pulling power: 930 kg



Le Petit + :
Sertit aussi les rivets éclatés
GOLIGHT Type-2
(Nez sur demande)



Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
3,2 - 4,8 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	1,570	100 002 121

ACCESSOIRES POUR GO 212

SUR DEMANDE
UPON REQUEST



NEZ / NOSE	CODE ARTICLE / ARTICLE CODE
Pour Rivet Étoilé avec Rondelle GOLIGHT Type-2 Ø 5,2	Z01820070

GO 182

PISTOLET INDUSTRIEL CHARGE MOYENNE
MEDIUM DUTY INDUSTRIAL RIVETER



- Léger, robuste et fiable
Light, sturdy and reliable
- Plastique armé haute technologie
Plastic with fiber-glass - high technology

- Course : 28 mm
Stroke: 28 mm
- Consommation d'air par cycle : 4,3 L
Air consumption per cycle: 4,3 L
- Pression d'utilisation : 6 bars maxi
Operating pressure: 6 bars maxi
- Puissance de traction : 1500 kg
Pulling power: 1500 kg



Le Petit + :
Sertit aussi les rivets éclatés
GOLIGHT Type-2
(Nez sur demande)



Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
RIVETS STANDARDS / STANDARD RIVETS Ø 4,0-7,8 ALU / ALU Ø 4,0-6,4 ACIER - INOX / STEEL - STAINLESS STEEL	1,950	100 001 821
RIVETS DE STRUCTURE / STRUCTURAL RIVET Ø 4,8/5,0-6,4 ALU - ACIER - INOX / ALU - STEEL - STAINLESS STEEL		

ACCESSOIRES POUR GO 182

SUR DEMANDE
UPON REQUEST



NEZ / NOSE	CODE ARTICLE / ARTICLE CODE
Pour Rivet Étoilé avec Rondelle GOLIGHT Type-2 Ø 5,2	Z01820070
Pour Rivet Étoilé avec Rondelle GOLIGHT Type-2 Ø 7,7	Z01820071

GO 180/C

PISTOLET INDUSTRIEL CHARGE MOYENNE
MEDIUM DUTY INDUSTRIAL RIVETER



GAMME PREMIUM

OUTIL ADAPTÉ POUR
RIVETS STANDARDS & DE STRUCTURE
TOOL ADAPTED TO
STANDARD & STRUCTURAL RIVETS

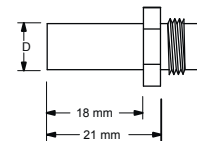


- S'utilise avec l'ensemble de notre gamme de rivets standards
Suitable for most of our standard rivets references
- **Sertit aussi les rivets de structure Highbolt de Ø 4,8 mm**
Set also Highbolt structural rivets Ø 4.8 mm
- Course : 20,5 mm
Stroke: 20,5 mm
- Consommation d'air par cycle : 5,1 NL hors aspiration
Air consumption per cycle: 5,1 NL without vacuum system
- Pression d'utilisation : 6 à 7 bars
Operating pressure: 6 à 7 bars
- Puissance de traction : 1 050 kg
Pulling power: 1 050 kg

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
2,4 - 5,0 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST. jusqu'à 6,0 en ALU up to 6,0 in ALU	1,700	100 001 801C

EMBOUT RALLONGÉ L = 18 mm

POUR GO 180, GO 180/B, GO 180/C, GO 171, GO 252 & GO 265
FOR GO 180, GO 180/B, GO 180/C, GO 171, GO 252 & GO 265

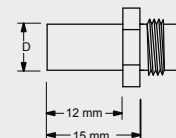


TYPE TYPE	D	EMBOUT POUR RIVET Ø RIVET NOSE	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	mm	mm	
NEZ RALLONGÉ / EXTENDED NOSE 18 mm - R-719007	7,0	2,5 - 3,2	Z018000811 ARALLO
NEZ RALLONGÉ / EXTENDED NOSE 18 mm - R-719001	7,0	3,5 - 4,0	Z018000811 RALLON
NEZ RALLONGÉ / EXTENDED NOSE 18 mm - R-719002	8,0	5,0	Z018000811 BRALLO
NEZ RALLONGÉ / EXTENDED NOSE 18 mm - R-719003	9,0	6,0 (GO 180x & GO 171) 6,4 - 7,8 (GO 171 uniquement)	Z018000811 CRALLO



EMBOUT RALLONGÉ L = 12 mm

POUR GO 180, GO 180/B, GO 180/C, GO 171, GO 252 & GO 265
FOR GO 180, GO 180/B, GO 180/C, GO 171, GO 252 & GO 265



TYPE TYPE	D	EMBOUT POUR RIVET Ø RIVET NOSE	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	mm	mm	
NEZ RALLONGÉ / EXTENDED NOSE 12 mm - R-719008	7,0	2,5 - 3,2	Z018000812 ARALLO
NEZ RALLONGÉ / EXTENDED NOSE 12 mm - R-719004	7,0	3,5 - 4,0	Z018000812 RALLON
NEZ RALLONGÉ / EXTENDED NOSE 12 mm - R-719005	8,0	5,0	Z018000812 BRALLO
NEZ RALLONGÉ / EXTENDED NOSE 12 mm - R-719006	9,0	6,0 (GO 180x & GO 171) 6,4 - 7,8 (GO 171 uniquement)	Z018000812 CRALLO



GO 172

PISTOLET INDUSTRIEL CHARGE LOURDE
HEAVY DUTY INDUSTRIAL RIVETER

SORTIE PRÉVUE EN MAI 2024 - SCHEDULED FOR MAY 2024



- Léger, robuste et fiable
Light, sturdy and reliable
- Plastique armé haute technologie
Plastic with fiber-glass - high technology
- Course : 17 mm
Stroke: 17 mm
- Consommation d'air par cycle : 4,3 L
Air consumption per cycle: 4,3 L
- Pression d'utilisation : 6 bars maxi
Operating pressure: 6 bars maxi
- Puissance de traction : 1800 kg
Pulling power: 1800 kg



Le Petit + :
Sertit aussi les rivets éclatés
GOLIGHT Type-2
(Nez sur demande)

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
RIVETS DE STRUCTURE / STRUCTURAL RIVET Ø 4,8/5.0-6,4 ALU - ACIER - INOX / ALU - STEEL - STAINLESS STEEL	1,650	100 001 721

ACCESSOIRES POUR GO 172

SUR DEMANDE
UPON REQUEST



NEZ / NOSE	CODE ARTICLE / ARTICLE CODE
Pour Rivet Étoilé avec Rondelle GOLIGHT Type-2 Ø 5,2	Z01820070
Pour Rivet Étoilé avec Rondelle GOLIGHT Type-2 Ø 7,7	Z01820071

PISTOLET OLEOPNEUMATIQUE VERTICAL POUR RIVETS
STANDING HYDRO-PNEUMATIC RIVET TOOL

GO 230



- Outil adapté pour le rivetage vertical ou les chaînes de production.
Tool suitable for vertical riveting or production lines.

- Course : 15,5 mm
Stroke: 15,5 mm
- Consommation d'air par cycle : 1,4 NI
Air consumption per cycle: 1,4 NI
- Force de Traction Max : 8709 N (6 bars)
Pulling power max : 8709 N (6 bars)
- Diamètre int. min. tuyau alimentation air comprimé : 8 mm
Min. int. Diameter of the compressed air feeding hose : 8 mm

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
Ø 2,4-4,8 ALU - ACIER - INOX / ALU - STEEL - STAINLESS STEEL	1,660	100 002 301



EN OPTION
OPTIONAL

Kit Récupérateur de Clous
 Mandrel Collector Kit



OUTIL DE POSE POUR RIVETS A REPETITION
SPEED RIVET TOOL

GO 430

POUR RIVETS A RÉPÉTITION
FOR SPEED RIVETS

- Temps de cycle court (< à 2 secondes)
Jusqu'à 1500 rivets par heure.
Short cycle time (< 2 seconds)
Up to 1500 fasteners per hour.
- Manipulation ergonomique pour travailler sans fatigue.
Ergonomic handling for fatigue-free operation.
- Corps rallongé permettant le rivetage dans des applications d'accès difficile. Long reach barrel for use in many difficult access applications.
- Compact, Léger et Ergonomique.
Compact, Light and Ergonomic.
- Pression d'alimentation d'air Min-Max : 5-7 bars
Air supply pressure Min-Max : 5-7 bars
- Volume d'air libre requis : 2,6 litres
Air supply Free Air volume required : 2,6 liters
- Puissance : 389 kg
Pull force : 389 kg
- Vibrations : moins de 2,7 m/s²
Vibration : less than 2,7 m/s²
- Niveau de bruit inférieur à 70 db (a)
Noise level less than 70 db (a)



Ø CAPACITÉ CAPACITY	COURSE STROKE	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	mm	kg	
3,2-4,8 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	30	1,08	100004301
2,4 EN ALU SEULEMENT Ø 2,4 ONLY IN ALU			



Temps de cycle court (inférieur à 2 secondes)
 jusqu'à 1500 rivets par heure.

Short cycle time (< 2 seconds) Up to 1500 fasteners per hour.

GO 252



- Design ergonomique. Compacte & Stable.
Ergonomic design, Compact & Stable.
- Corps Robuste. Prise en main agréable.
Sturdy body. Pleasant handling.
- Lumière LED à l'avant. Front LED light.
- Voyant du niveau de charge de la batterie.
Pilot light indicates battery level.
- Crochet de suspension.
Suspension hook.

- Course / Stroke : 22 mm
- Puissance de traction / Pulling power: 10 000 N

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
3,2 - 5,0 ALU - ACIER - INOX ALU - STEEL - STAINLESS ST.	1,900	100 002 522

- Livrée avec clé et nez de pose.
Comes with spanner and nosepieces.
- Livrée en coffret avec 2 batteries 18V Li-Ion (2,0 Ah) et 1 chargeur.
Comes in a box with 2 batteries 18V Li-Ion (2,0 Ah) and 1 charger.



ACCESSOIRES POUR GO 252

SUR DEMANDE
UPON REQUEST



BATTERIE / BATTERY	CODE ARTICLE / ARTICLE CODE
18V LI-ION 2,0 AH	ZBATT18V20AH
18V LI-ION 4,0 AH	ZBATT18V40AH



NEZ / NOSE	CODE ARTICLE / ARTICLE CODE
Pour Rivet Étoilé avec Rondelle GOLIGHT Type-2 Ø 5,2	Z01820070

GO 265

- Design ergonomique. Compacte & Stable.
Ergonomic design, Compact & Stable.
- Corps Robuste. Prise en main agréable.
Sturdy body. Pleasant handling.
- Lumière LED à l'avant. Front LED light.
- Voyant du niveau de charge de la batterie.
Pilot light indicates battery level.
- Crochet de suspension.
Suspension hook.

- Course / Stroke : 26 mm
- Puissance de traction / Pulling power: 20 000 N

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
RIVETS STANDARDS STANDARD RIVETS Ø 4,0 - 6,4 ALU - ACIER - INOX ALU - STEEL - STAINLESS ST.	2,100	100 002 651
RIVETS DE STRUCTURE STRUCTURAL RIVETS TYPE HIGHBOLT OU HIGHLOCK Ø 4,8 - 6,4 ALU - ACIER - INOX ALU - STEEL - STAINLESS ST.		



- Livrée avec clé et nez de pose.
Comes with spanner and nosepieces.
- Livrée en coffret avec 1 batterie 18V Li-Ion (4,0 Ah) et 1 chargeur.
Comes in a box with 1 battery 18V Li-Ion (4,0 Ah) and 1 charger.

EN OPTION
OPTIONAL

2^{ème} batterie 18 V Li-Ion (Disponible en 2,0 Ah ou 4,0 Ah)
2nd battery 18 V Li-Ion (Available in 2,0 Ah or 4,0 Ah)

ACCESSOIRES POUR GO 265

*SUR DEMANDE
UPON REQUEST*



BATTERIE / BATTERY	CODE ARTICLE / ARTICLE CODE
18V LI-ION 2,0 AH	ZBATT18V20AH
18V LI-ION 4,0 AH	ZBATT18V40AH



NEZ / NOSE	CODE ARTICLE / ARTICLE CODE
Pour Rivet Étoilé avec Rondelle GOLIGHT Type-2 Ø 5,2	Z01820070
Pour Rivet Étoilé avec Rondelle GOLIGHT Type-2 Ø 7,7	Z01820071

GO 36/C

PINCE À DOUBLE LEVIER
DOUBLE LEVER NUT HAND TOOL



- Pour écrous alu ou acier.
For alu or steel nuts.
- Alliage aluminium et acier allié traité.
Aluminium alloy, tempered steel.

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	kg	
M3 à M5 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	0,780	100000361C
jusqu'à M6 en ALU up to M6 in ALU		

- Livrée dans un coffret plastique.
Comes in a plastic box.

GO 410

PINCE SEMI-INDUSTRIELLE.
A POWERFUL TOOL FOR LOW VOLUME PRODUCTION.



Le Petit + :
Sertit aussi les inserts étoilés
GOFIX ACPE

- Faible encombrement.
Small sized.
- Vissage, dévissage en prise directe.
Direct screwing and unscrewing operations.

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	kg	
M4 à M8 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	1,630	100 004 101
jusqu'à M10 en ALU up to M10 in ALU		

- Livrée dans un coffret plastique
avec 5 nez, de M4 à M10.
Comes in a plastic case
with 5 noses, from M4 to M10.

*“DEGOMETAL dispose d'un Service Après-Vente performant
avec un suivi des pièces détachées de tous ses outils.”*

*DEGOMETAL has an efficient After-Sales Service Department
featuring continued supply of spare parts for all of their tools.*

GO 611

OUTIL DE POSE PROFESSIONNEL
PROFESSIONAL TOOL



- Robuste, fiable.
Sturdy, reliable.
- Faible encombrement.
Small-sized.
- Vissage, dévissage en prise directe.
Direct screwing and unscrewing operations.

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	kg	
M3 à M12 ÉCROUS / NUTS M4 à M8 GOIJONS / BOLTS ALU - ACIER INOX ALU - STEEL - STAINLESS ST.	1,580	100006116N

- Livrée dans un coffret avec adaptateur goujons à sertir.
Comes in a box with adapter for blind rivet bolts.

GO 412

PINCE À LEVIERS
LEVERS TOOL



- Outil professionnel
Professional tool
- Utilisation sans effort :
système de transmission démultipliée.
Effortless use thanks to its unique power transmission.
- Ergonomique :
leviers courts et poignées confortables.
Ergonomic:
short levers and comfortable handles.
- Vissage, dévissage en prise directe.
Direct screwing and unscrewing operations.
- Robuste et fiable avec leviers en acier.
Robust and reliable with Steel levers.

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	kg	
M3 à M12 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	1,765	100 004 121

- Livrée dans un coffret plastique avec 6 nez, de M3 à M12.
Comes in a plastic case with 6 noses, from M3 to M12.

GO 120

PINCE À CLIQUET
RATCHET TOOL

- Utilisation sans effort.
Effortless use.
- Accès facilité dans des espaces réduits.
Easy access in confined spaces.
- Changement de tirants sans outil.
Tool-free Mandrel change.
- Indicateur visuel de la course.
Visual stroke indicator
- Outil livré en coffret plastique.
Tool provided in a plastic box.



Ø CAPACITÉ CAPACITY	Ø NEZ NOSE	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
		kg	
ECROUS À SERTIR AVEUGLES M5-M12 BLIND RIVET NUTS M5-M12	M5 M6 M8 M10 M12	1,000	1 000 001 201
ALU - ACIER - INOX ALU - STEEL - STAINLESS STEEL			

EN OPTION OPTIONAL



DOUILLE POUR GOUJONS A SERTIR BLIND RIVET BOLTS PULLER	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
Douille pour Goujon M5 / Bolt Puller M5	Z01200019
Douille pour Goujon M6 / Bolt Puller M6	Z01200020
Douille pour Goujon M8 / Bolt Puller M8	Z01200021



GO 360

COFFRET PINCE + 300 ÉCROUS
TOOL CASE + 300 BLIND RIVET NUTS



· Coffret métallique avec une pince **GO 36/C**
+ 300 écrous Tête Plate ALPC (Aluminium) et ACPC (Acier)
Rivet nut kit in a metal box complete with a **GO 36/C** hand tool +
300 blind rivet nuts Flat Head ALPC (Aluminium) and ACPC (Steel)

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	RÉFÉRENCE REFERENCE	QTÉ. QTY.	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	kg.			
M3 à M5 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL- STAINLESS ST. jusqu'à M6 en ALU up to M6 in ALU	1,980	M3 ACPC 20	50	1 000 003 606
		M4 ALPC 30	50	
		M4 ACPC 25	50	
		M5 ALPC 30	50	
		M5 ACPC 35	50	
		M6 ALPC 30	50	

GO 6110

COFFRET PINCE + 150 ÉCROUS
TOOL CASE + 150 BLIND RIVET NUTS



Coffret métallique avec pince **GO 611**
+ 150 écrous Tête Plate ALPC (Aluminium) et ACPC (Acier)
+ adaptateur goujons
Rivet nut kit in a metal box complete with a **GO 611** hand tool
+ 150 blind rivet nuts ALPC Flat Head (Aluminium)
and ACPC (Steel)
+ Adapter for blind rivet bolts.

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	RÉFÉRENCE REFERENCE	QTÉ. QTY.	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	kg.			
M3 à M12 ÉCROUS / NUTS M4 à M8 GOUJONS BOLTS ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	3,945	M6 ALPC 30	40	1 000 061 106
		M8 ALPC 30	20	
		M10 ALPC 30	15	
		M6 ACPC 30	40	
		M8 ACPC 40	20	
		M10 ACPC 35	15	

GO 2020

LE BASIQUE POUR INSERTS
THE BASIC FOR INSERTS



- Léger, robuste et fiable
Light, sturdy and reliable
- Idéal pour les petites et moyennes séries
Best for small and medium productions
- Vissage – Dévissage manuels
Manual screwing and unscrewing operations
- Excellent rapport Qualité - Prix
Excellent value for the money

- Course : 14 mm
Stroke : 14 mm
- Consommation d'air par cycle : 1,50 L
Air consumption per cycle: 1,50 L
- Pression d'utilisation : 7 bars maxi
Operating pressure: 7 bars maxi
- Puissance de traction : 1 300 kg
Pulling power: 1 300 kg

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	kg	
M3 à M6 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	1,600	100 020 201
jusqu'à M8 en ALU up to M8 in ALU		

“ Idéal pour les petites et moyennes séries.”

" Best for small and medium productions.”

GO 61

PISTOLET INDUSTRIEL
 INDUSTRIAL TOOL



- Robuste, fiable
Sturdy, reliable
- Course : 7 mm
Stroke : 7 mm
- Consommation d'air par cycle : 4,60 L
Air consumption per cycle: 4,60 L
- Pression d'utilisation : 5-7 bars
Operating pressure: 5-7 bars
- Puissance de traction : 1 830 kg
Pulling power: 1 830 kg

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	kg	
M3 à M10 ALU - ACIER INOX ALU - STEEL- STAINLESS ST.	1,920	100 000 611



“ Pistolet polyvalent (de M3 à M10), léger et robuste.”

" Versatile tool (from M3 to M10), light and robust."

GO 41



- 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

- Course / 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 : 2 120 kg
Pulling power: 2 120 kg

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
	kg	
M3 à M16 ALU - ACIER - INOX ALU - STEEL STAINLESS ST.	2,480	100 000 411

- Équipé en standard de M3 à M12.
Kit M16 en option.
Equipped in standard from M3 to M12.
M16 kit optional.

- Sur demande : nez rallongé
Upon request: extended nose



“ Un des pistolets les plus puissants du marché (capacité max M16).”

“ One of the most powerful tool on the market (max capacity M16).”

GO 3313



EN OPTION
OPTIONAL

Une batterie 18 V Li-Ion
One battery 18 V Li-Ion

- Design ergonomique. Compacte & Stable.
Ergonomic design, Compact & Stable.
- Corps Robuste. Prise en main agréable.
Sturdy body. Pleasant handling.
- Lumière LED à l'avant .
Front LED light.
- Voyant du niveau de charge de la batterie.
Pilot light indicates battery level.
- Crochet de suspension.
Suspension hook.
- Convient à tout type d'insert. Suitable for any type of insert.

- Course / Stroke: 6 mm
- Puissance de traction / Pulling power : 16 000 N

Ø CAPACITÉ CAPACITY	POIDS WEIGHT	CODE ARTICLE ARTICLE CODE
mm	kg	
M4 - M10 ALU - ACIER - INOX ALU - STEEL - STAINLESS ST.	2,300 Bat Incl	1 000 033 131

- Livré en coffret plastique avec 1 batterie 18V Li-Ion (4,0 Ah) et 1 chargeur.
Provided in a plastic box with 1 battery 18V Li-Ion (4,0 Ah) and 1 charger.
- Livré avec clé et nez de pose.
Comes with spanner and nosepieces.

**"Design ergonomique. Compacte & Stable.
Corps Robuste. Prise en main agréable."**

**"Ergonomic design, Compact & Stable.
Sturdy body. Pleasant handling."**

ACCESSOIRES POUR GO 3313

SUR DEMANDE
UPON REQUEST



BATTERIE / BATTERY	CODE ARTICLE / ARTICLE CODE
18V LI-ION 4,0 AH	ZBATT18V40AH

DEGOMETAL, c'est aussi ...

une profonde et large gamme
de Rivets & d'Écrous à sertir !!

DEGOMETAL, is also ...

a deep and wide range
of Rivets & Blind rivet Nuts !!

Visitez notre site web / *Visit our Website :*

www.degometal.com

la performance en fixation

www.degometal.com



Z.I. 1^{ère} Avenue 5^{ème} Rue
B.P. 443
06515 Carros - Cedex 1
France

T/ +33 (0) 4 92 08 56 56
sales@degometal.com
www.degometal.com

