






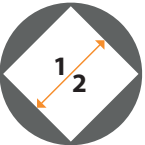

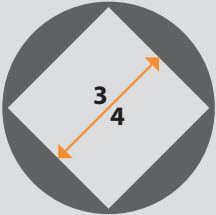

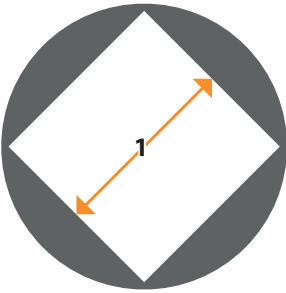


**OUTILLAGE PNEUMATIQUE
ACCESSOIRES**

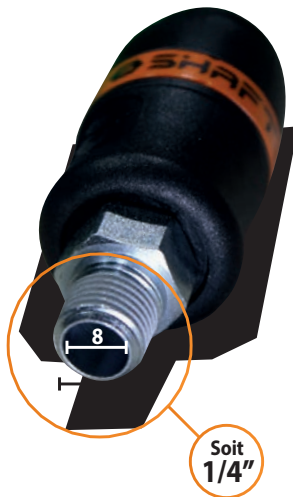







MÉMO

LES TAILLES

Pictogramme	Concordance réelle	Pouce	Milimètre
		1/4"	6.35 MM
		3/8"	9.525 MM
		1/2"	12.7 MM
		3/4"	19.05 MM
		1"	25.4 MM

VÉRIFIER SON FILETAGE



Pictogramme	Filetage
	8X13
	12X17
	15X21
	20X27
	26X34



Passage air 6 mm



1/4" BSP **Réf. 01341**
 3/8" BSP **Réf. 01344**
 1/2" BSP **Réf. 01347**

Passage air 6 mm



6mm **Réf. 01359**
 8mm **Réf. 01362**
 10mm **Réf. 01365**

Passage air 6 mm



1/4" BSP **Réf. 01350**
 3/8" BSP **Réf. 01353**
 1/2" BSP **Réf. 01356**



1/4" BSP **Réf. 01368**
 1/2" BSP **Réf. 01371**

Passage air 6 mm



1/4" gaz **Réf. 01400**

Passage air 6 mm



1/4" gaz **Réf. 01402**

Passage air 8 mm



3/8" BSP **Réf. 01374**
 1/2" BSP **Réf. 01377**

Passage air 8 mm



8mm **Réf. 01386**
 10mm **Réf. 01389**
 13mm **Réf. 01392**

Passage air 8 mm



3/8" BSP **Réf. 01380**
 1/2" BSP **Réf. 01383**

Passage air 8 mm



3/8" gaz **Réf. 01399**
 1/2" gaz **Réf. 01411**

Passage air 8 mm



1/2" gaz **Réf. 01417**
 3/8" gaz **Réf. 01414**

Passage air 8 mm



10mm **Réf. 01420**

Passage air 11 mm



1/2" **Réf. 01329**
 3/4" **Réf. 01331**

Passage air 11 mm



13mm **Réf. 01337**
 16mm **Réf. 01339**

Passage air 11 mm



1/2" **Réf. 01333**
 3/4" **Réf. 01335**

Passage air 11 mm



1/2" **Réf. 01423**

Passage air 11 mm



3/8" **Réf. 01425**
 1/2" **Réf. 01427**

Passage air 11 mm



13mm **Réf. 01429**

**PASSAGE MM
 EMBOUTS RAPIDES**



55400330	1/4" Femelle	1
55400335	1/4" Mâle	2
55400340	Ø8mm Cannelé	3
55400345	Ø10mm Cannelé	3

PASSAGE 8MM



Référence	Raccord	
55400410	1/4" Femelle	1
55400412	1/2" Femelle	1
55400413	1/4" Mâle	2
55400415	1/2" Mâle	2
55400417	Ø8mm Cannelé	3
55400418	Ø10mm Cannelé	3
55400419	Ø13mm Cannelé	3

TYPE STAUBLY



Référence	Raccord	Visuel
55400620	1/4" Mâle	1
55400621	3/8" Mâle	1
55400622	1/2" Mâle	1
55400624	1/4" Mâle filetage teflon	1
55400625	3/8" Mâle filetage teflon	1
55400626	1/2" Mâle filetage teflon	1
55400628	1/4" Femelle	2
55400629	3/8" Femelle	2
55400630	1/2" Femelle	2
55400632	Ø6mm Cannelé	3
55400633	Ø8mm Cannelé	3
55400634	Ø10mm Cannelé	3

COUPLEURS RAPIDES

Passage air 6 mm



6mm **Réf. 01406**
 8mm **Réf. 01404**

Référence	Raccord	Visuel
55400540	1/4" Femelle	1
55400545	1/4" Mâle	2
55400551	Ø8mm Cannelé	3
55400552	Ø10mm Cannelé	3



Référence	Raccord	Visuel
SHP050	1/4" Mâle	1
SHP053	1/4" Femelle	2
SHP056	Ø8mm Cannelé	3
SHP057	Ø10mm Cannelé	3



Référence	Raccord
56043010	M1/4" x M1/4"
56043015	M1/4" x M3/8"
56043020	M1/4" x M1/2"
56043025	M3/8" x M3/8"
56043030	M3/8" x M1/2"
56043035	M1/2" x M1/2"
56043040	M1/2" x M3/4"
56043045	M3/4" x M3/4"



MAMELONS FILETÉ

Référence	Raccord
56042000	F1/4" x F3/8"
56042005	F3/8" x F1/2"
56042010	F1/2" x F3/4"



Référence	Raccord
55400420	Mâle 1/4 Femelle 1/2
55400421	Femelle 1/4 Mâle 1/2



BOUCHON MÂLE

Référence	Raccord
56040030	M1/4"
56040035	M3/8"
56040040	M1/2"
56040045	M3/4"



Référence	Raccord
56043000	M1/2" + 2x F1/2"

Réf. 06556 1/4" 1M+2F
Réf. 06558 3/8" 1M+2F
Réf. 06559 1/2" 1M+2F



Référence	Raccord
56040000	T filetage F1/4"
56040005	T filetage F3/8"
56040010	T filetage F1/2"

Réf. 06547 1/2" 1M+2F
Réf. 06548 1/4" 1M+2F



Référence	Raccord
56043005	F1/2" + 2x F1/2"

Réf. 06549 1/4" 3F
Réf. 06553 3/8" 3F
Réf. 06554 1/2" 3F

Raccord équerre
 3/8" M - 3/8" F
Réf. 06536



Robinet de ligne
 Sphérique 1/4 de tour.
 Filetage mâle 1/4" M.
 Ecrou baïonnette 1/4" M.
Réf. 11324



Robinet de ligne
 Sphérique 1/4 de tour.



11316 2x1/2" M
11317 2x1/2" M



Référence	Raccord
56041500	F1/2"
56041505	F3/4"
56041510	F1"

JONCTION



Référence	Pour Tuyau
11989	Ø7mm
56041060	Ø8mm 11995
56041065	Ø10mm 11997



Référence	Raccord	Pour Tuyau
56041000	M1/4"	Ø6mm 11979
56041005	M1/4"	Ø8mm 11983
56041010	M1/4"	Ø10mm 11985
56041015	M3/8"	Ø10mm
56041020	M3/8"	Ø12mm 11987
56041025	M1/2"	Ø12mm
56041030	M1/2"	Ø14mm
56041035	M1/2"	Ø16mm

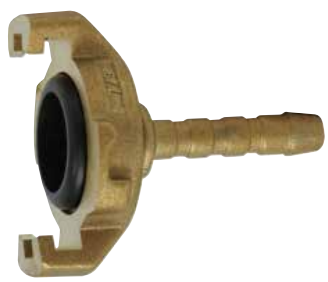


G 1/4	Réf. 01642
G 3/8	Réf. 01644
G 1/2	Réf. 01646
G 3/4	Réf. 01648
G 1	Réf. 01650
G 1-1/4	Réf. 01652

Bouchon
Réf. 01654



Réf. 01610	7 mm	10 mm	Réf. 01616
Réf. 01612	8 mm	11 mm	Réf. 01618
Réf. 01614	9 mm	13 mm	Réf. 01620
54701616	Ø10mm	16 mm	Réf. 01622
54701618	Ø11mm	19 mm	Réf. 01624
54701620	Ø13mm	22 mm	Réf. 01626
54701622	Ø16mm	25 mm	Réf. 01628
54701624	Ø19mm		
54701626	Ø22mm		
54701628	Ø25mm		



Référence	Raccord
54701632	3/8"
54701634	1/2"
54701636	3/4"
54701638	1"
54701640	1-1/4"

G 1/4 **Réf. 01630**
 G 3/8 **Réf. 01632**
 G 1/2 **Réf. 01634**
 G 3/4 **Réf. 01636**
 G 1 **Réf. 01638**
 G 1-1/4 **Réf. 01640**



Descriptif x 100
Réf. 01656
Réf. 01658
 Joint noir caoutchouc (AIR)
 Joint néoprène rouge (huiles, hydrocarbures, eau chaude)



14-16mm	Réf. 01660
16-18mm	Réf. 01662
19-21mm	Réf. 01664
22-24mm	Réf. 01666
25-27mm	Réf. 01668
28-30mm	Réf. 01670
31-33mm	Réf. 01672
34-36mm	Réf. 01674
37-39mm	Réf. 01676
40-45mm	Réf. 01678



Filetage 1/4"
Réf. 11936



Filetage mâle 1/4" **Réf. 11932**
 Filetage mâle 3/8" **Réf. 11934**



Pour tuyau Ø 8 mm **Réf. 11938**
 Pour tuyau Ø 10 mm **Réf. 11943**



1



2



3



4

UNITÉ DE MAINTENANCE

Référence	Raccord	Visuel
56053880	1/2" simple	1
56053882	1/2" double + huileur	2

UNITÉ DE MAINTENANCE SPÉCIALE CABINE DE PEINTURE

Référence	Raccord	Visuel	Référence	Raccord
56053884	1/2" Double filtration			
56053886	1/2" Triple filtration			

Filter régulateur-lubrificateur

Débit à 6 bars.



Réf.	Entrée-sortie	Débit
Réf.06416	1/4" F	1100 l/min
Réf.06418	3/8" F	1800 l/min
Réf.06420	1/2" F	1800 l/min

Régulateur avec filtre

Débit à 6 bars.



Réf.	Entrée-sortie	Débit
Réf.06319	1/4" F	1000 l/min
Réf.06324	3/8" F	2000 l/min
Réf.06325	1/2" F	2000 l/min

Lubrificateur

Débit à 6 bars.



Réf.	Entrée-sortie	Débit
Réf.06314	1/4" F	1100 l/min
Réf.06316	3/8" F	2400 l/min
Réf.06318	1/2" F	2400 l/min

Régulateur

Débit à 6 bars.



Réf.	Entrée-sortie
Réf.06300	1/4" F
Réf.06302	3/8" F
Réf.06304	1/2" F

Etrier de fixation complet mural

Sachet



Réf. 06543	Pour module 1/4"
Réf. 06544	Pour module 3/8" + 1/2"

Erba 20135

Filter régulateur-lubrificateur

Débit à 6 bars - 1/4"



Mini-huileur

Aluminium.
Réservoir translucide polycarbonate.
Filetage entrée-sortie 1/4".

Réf.06721

Erba 18100

PROGRESSIVE.
Filetage 1/4".
Avec raccord rapide.
Crochet de fixation.

Réf. 06352 Réf. 06235



Visuel	Référence	Bec	Poids	Débit
1	SHP906	100 mm	116 gr	300 L/m
2	SHP907	330 mm	146 gr	279 L/m
3	SHP908	490 mm	182 gr	275 L/m
4	SHP901	60 mm	123 gr	200 L/m
5	SHP905	Venturi	132 gr	400 L/m



ENROULEUR



Longueur	15 m
Diamètre int	10 mm
Poids	7.3 kg
Référence	SHP882
Longueur	25 m
Diamètre int	10 mm
Poids	9.6 kg
Référence	SHP884

SHP994 lubrifiant spécial outils pneumatiques
Aérosol 150 ml

SHP992 Huile 250 ml

SHP993 Huile 2000 ml

Réf. 06730 2 L
Erba 18200 1 L



Tuyau air comprimé en caoutchouc

Noir - Renforcé par tresse textile. MULTI-SERVICES.
15 bar. **Température d'utilisation de -30°C à +70°C.**

Ø int x ext	Couronne 20 m
6x12mm	Réf. 09506
8x16,5mm	Réf. 09507
10x17mm	Réf. 09508
13x19mm	Réf. 09509
16x26mm	Réf. 09511
19x28mm	Réf. 09512



WT-315



13 + 1,5 m
1/4" 6.5 mm x 10 mm Max
8 bar

WT-320-S



20 + 1,5 m
1/4" 9 mm x 12 mm



Référence	Type	Longueur
56053820	Øint: 13mm PU	25M
56053823	Øint: 16mm PU	20M
56053822	Øint: 19mm PU	15M

Raccord entrée et sortie : 1/2"



18421	18423	18429
10 + 1,5 m	15 + 1,5 m	20 + 1,5 m
1/4M 7 mm x 12 mm	1/4M 7 mm x 12 mm	1/4M 7 mm x 12 mm
Max 10 bar	Max 10 bar	Max 10 bar

Enrouleur pneumatique automatique

Air et eau.
15 bar max. T° eau : 40°C max. Muni d'un étrier de fixation murale. Tuyau en polyuréthane renforcé. Coque en plastique anti-chocs.

Réf. 09484	Réf. 09492
M 3/8"	M 3/8"
28 bar	28 bar
9,5x15mm	9,5x15mm
15 m	20 m
445x465x160mm	530x510x190mm



Référence	ØINT	ØEXT	Long.
SHP892	Ø8mm	Ø16mm	20M
SHP894	Ø10mm	Ø18mm	20M
SHP896	Ø13mm	Ø22mm	20M

TUYAUX AIR COMPRIMÉ CRYSTAL

Référence	ØINT	ØEXT	Long.
55300135	Ø10mm	Ø14mm	50M
55300136	Ø13mm	Ø17mm	50M



Référence SHP888 | ØINT Ø10mm | Long. 10m

Rallonge en polymère hybride sans raccords

Polymère hybride.
Pas d'effet mémoire : s'enroule et se déroule facilement.
Renforcement de la courbure.
Anti-torsion : ne fait pas de noeuds sous pression.
Résiste au froid : garde sa flexibilité même par grand froid.
Excellente résistance à l'abrasion.

→ Tuyau ultra flexible et léger

Ø int x ext	Longueur	Réf.
8x14mm	20m	Réf. 06538
10x16mm	20m	Réf. 06576



LES NOMBREUSES FONCTIONNALITÉS QUE NOUS VOUS PROPOSONS

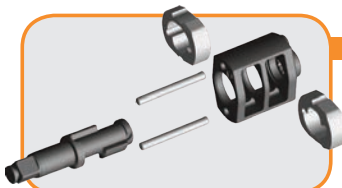
LES MECANISMES INTERNES DE NOS CLÉS À CHOCS



Double marteau:

Système puissant et équilibré pour une augmentation continue du couple grâce au double marteaux.

Lubrification par graissage possible depuis l'extérieur grâce à une mini pompe à graisse.



Double marteau évolution :

Système puissant et durable grâce au châssis porte marteaux renforcé et à l'augmentation de la surface de frappe.

Ce système peut offrir de 25 à 30 de couple supplémentaire et accroître la durée de vie de l'outil.



Pinless clutch :

Système de chambre de frappe permettant de diminuer les vibrations, d'atteindre rapidement le couple maximum. En agissant directement sur la broche. Puissance élevée et moins de vibration. Evite les excès de serrage inutile et mauvais pour l'outil.



6 ROTOR BLADE

Système traditionnel intégrant 6 palettes dans le rotor.



7 ROTOR BLADE

Système intégrant 7 palettes à ressort sur le rotor. Offrant ainsi plus de performances et une meilleure longévité.



SHAFT est une marque française déposée par la société PGMG basée dans les Hauts de France.

La gamme **SHAFT** PNEUMATIQUE est le résultat de plus de 30 ans de notre passion, de nos connaissances et de notre savoir-faire dans la vente de produits et des outils techniques auprès des professionnels.

A travers cette gamme, **SHAFT** met à disposition des outils de qualité, innovants et adaptés aux besoins des professionnels, issus des dernières innovations et avancées dans le domaine de l'outillage pneumatique.

PROLONGER LA VIE DE VOS OUTILS PNEUMATIQUES

TOUJOURS

Utiliser les bons raccords et un diamètre de tuyaux adaptés à votre outil pneumatique.

Toujours lire attentivement le manuel d'utilisation afin de prendre en considération les préconisations du fabricant, ou demander conseil à votre revendeur ou commercial.

Utiliser l'outil pour l'usage auquel il est destiné et avec les accessoires prévus pour cet outil.

Utiliser un filtre régulateur et lubrificateur. La pression d'utilisation pour tout outil pneumatique ne doit pas dépasser les 6.8 bars de pression. Une pression trop élevée abîme prématurément celui-ci.

Lubrifier vos outils, avec une huile spéciale, au moins une fois par semaine afin de prolonger la vie de ceux-ci. L'utilisation d'un filtre lubrificateur est pour cela, la meilleure solution.

JAMAIS

Utiliser l'outil avec une pression supérieure à 6.8 bars et avec des accessoires non adaptés à celui-ci.

Laisser un outil pneumatique pendant une longue période d'inutilisation sans l'avoir lubrifié auparavant.

MINI CLÉ À CHOCS 1/2" COMPOSITE

RACCORD AIR
55400335



SHAFT
PNEUMATIQUE

Carré 1/2"	Vitesse Max	9500 tr/min
9500 Tr/min	Carré	1/2"
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
1.65 Kg	Puissance à 5s	678 Nm
	Consommation d'air	133 L/min
	Longueur	97 mm
	Poids	1.65 kg
	Référence	SHP310

MINI CLÉ À CHOC 1/2" ALUMINIUM

RACCORD AIR
55400335



SHAFT
PNEUMATIQUE

Carré 1/2"	Vitesse Max	9000 tr/min
9000 Tr/min	Carré	1/2"
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
1.35 Kg	Puissance à 5s	680 Nm
	Consommation d'air	145 L/min
	Longueur	92 mm
	Poids	1.35 kg
	Référence	SHP315

CLÉ À CHOCS 1/2" COMPOSITE

RACCORD AIR
55400335



SHAFT
PNEUMATIQUE

Carré 1/2"	Vitesse Max	9500 tr/min
9500 Tr/min	Carré	1/2"
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
2.3 Kg	Puissance à 5s	1300 Nm
	Consommation d'air	207 L/min
	Longueur	190 mm
	Poids	2.3 kg
	Référence	SHP320

MINI CLÉ À CHOCS 1/2" ALUMINIUM

1/2"
12.7 mm
↓
ARRIÈRE



RACCORD AIR
55400335

SHAFT
PNEUMATIQUE

Carré 1/2"	Vitesse Max	6500 tr/min
6500 Tr/min	Carré	1/2"
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
1.40 Kg	Puissance à 5s	410 Nm
	Consommation d'air	119 L/min
	Hauteur	248 mm
	Poids	1.40 kg
	Référence	SHP317

ULTRA COURTE ET LÉGÈRE

CLÉ À CHOCS 1/2" COMPOSITE

1/2"
12.7 mm
↓



CARTER
MAGNÉSIMUM
= PLUS LÈGER!

RACCORD AIR
55400335

SHAFT
PNEUMATIQUE

Carré 1/2"	Vitesse Max	8500 tr/min
8500 Tr/min	Carré	1/2"
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
1.65 Kg	Puissance à 5s	1080 Nm
	Consommation d'air	480L/min
	Longueur	175 mm
	Poids	1.65 kg
	Référence	SHP325

PROBABLEMENT LE MEILLEUR RAPPORT
POIDS/PUISSANCE DU MARCHÉ

CLÉ À CHOCS 1/2" COMPOSITE

1/2"
12.7 mm
↓
ARRIÈRE



SHAFT
PNEUMATIQUE

Carré 1/2"	Vitesse Max	8500 tr/min
8500 Tr/min	Carré	1/2"
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
2.1 Kg	Puissance à 5s	900 Nm
	Consommation d'air	480 L/min
	Longueur	175 mm
	Poids	2.1 kg
	Référence	SHP327

MOTEUR 7 PALETTES À RESSORT OFFRANT
PERFORMANCES ET LONGÉVITÉ



CLÉ À CHOCS 1/2" COMPOSITE

1/2" 12.7 mm

ARRIÈRE

175 mm

1830 NM



Carré 1/2"	Vitesse Max	8000 tr/min
8000 Tr/min	Carré	1/2"
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
2.3 Kg	Puissance à 5s	1220 Nm
	Consommation d'air	190 L/min
	Longueur	197 mm
	Poids	2.3 kg
	Référence	SHP330

CLÉ À CHOCS 3/4"

3/4" 19 mm

ARRIÈRE

222 mm

2700 NM



Carré 3/4"	Vitesse Max	6000 tr/min
6000 Tr/min	Carré	3/4"
Raccord 3/8"	Raccord	3/8"
3.8 Kg	Puissance à 5s	1760 Nm
	Consommation d'air	206 L/min
	Longueur	222 mm
	Poids	3.8 kg
	Référence	SHP335

CLÉ À CHOCS REVOLVER 1"

1" 25.4 mm

ARRIÈRE

227 mm

2800 NM



RACCORD AIR
55400458



Carré 1"	Vitesse Max	6000 tr/min
6000 Tr/min	Carré	1"
Raccord 1/2"	Raccord	1/2"
3.9 Kg	Puissance à 5s	1890 Nm
	Consommation d'air	206 L/min
	Longueur	227 mm
	Poids	3.9 kg
	Référence	SHP350

CLÉ À CHOCS BROCHE LONGUE 1"

RACCORD AIR
55400458



SHAFT
PNEUMATIQUE

1"
25.4
mm



487 mm

3430 NM



Carré 1"	Vitesse Max	5000 tr/min
5000 Tr/min	Carré	1"
Raccord 1/2"	Raccord	1/2"
8.1 Kg	Puissance à 5s	2712 Nm
	Consommation d'air	255 L/min
	Longueur	487 mm
	Poids	8.1 kg
	Référence	SHP355



CLÉ À ROCHET



Carré 1/4"	Vitesse Max	200 tr/min
200 Tr/min	Carré	1/4"
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
0.5 Kg	Puissance à 5s	27 Nm
	Consommation d'air	103 L/min
	Longueur	135 mm
	Poids	0.5 kg
	Référence	SHP507



Carré 3/8"	Vitesse Max	300 tr/min
300 Tr/min	Carré	3/8"
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
0.5 Kg	Puissance à 5s	54 Nm
	Consommation d'air	103 L/min
	Longueur	135 mm
	Poids	0.5 kg
	Référence	SHP512



Carré 1/2"	Vitesse Max	280 tr/min
280 Tr/min	Carré	1/2"
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
1.24 Kg	Puissance à 5s	108 Nm
	Consommation d'air	113 L/min
	Longueur	260 mm
	Poids	1.24 kg
	Référence	SHP517

CRAYON À GRAVER



Vibration 2.5m	Vibration	2.5m/sec
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
55 L/min	Consommation d'air	55 L/min
0.25 Kg	Longueur	156 mm
	Poids	0.25 Kg
	Référence	SUP200

POINTE DE RECHANGE

Référence	SUP200-P
Type	Pointe de rechange





MEULEUSE DROITE Ø76 MM



Diamètre
76 mm

20000
Tr/min

Raccord
1/4"

0.8
Kg

Vitesse Max	20000 tr/min
Taille disque	Ø76 mm
Raccord	1/4"
Puissance	375W
Consommation d'air	113 L/min
Longueur	180 mm
Poids	0.8 kg
Référence	SHP215



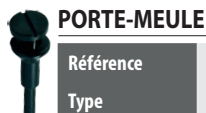
Pince
6 mm

25000
Tr/min

Raccord
1/4"

0.36
Kg

Vitesse Max	25000 tr/min
Pince	6 mm
Raccord	1/4"
Puissance	225W
Consommation d'air	76 L/min
Longueur	150 mm
Poids	0.36 kg
Référence	SHP210



PORTE-MEULE

Référence	05050045
Type	Porte meule ø6



SUPPORT DE DISQUE

Référence	Type
SHP925	Support de disque ø51
SHP927	Support de disque ø76

Pince
6 mm

22000
Tr/min

Raccord
1/4"

0.54
Kg

Vitesse Max	22000 tr/min
Pince	6 mm
Raccord	1/4"
Puissance	220W
Consommation d'air	76 L/min
Longueur	158 mm
Poids	0.54 kg
Référence	SHP220

MEULEUSE Ø125 MM



Diamètre
125 mm

12000
Tr/min

Raccord
1/4"

1.96
Kg

Vitesse Max	12000 tr/min
Diamètre	125 mm
Raccord	1/4"
Puissance	1700 W
Consommation d'air	180 L/min
Longueur	242 mm
Poids	1.96 kg
Référence	SHP231

SCIE ALTERNATIVE

227 mm



1000 CPS/MIN

Référence	Type
T212670202	18 dents
T212670301	24 dents
T212670400	32 dents

Conso
65 L/min

1000
Coups/min

Raccord
1/4"

0.62
Kg

Vitesse Max	1000 coups/min
Longueur de course	14 mm
Raccord	1/4"
Consommation d'air	65 L/min
Longueur	227 mm
Poids	0.62 kg
Référence	SHP240

PERCEUSE RÉVERSIBLE 10 MM



Mandrin 10 mm	Vitesse Max	1800 tr/min
1800 Tr/min	Mandrin	3/8" (10 mm)
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
1.2 Kg	Consommation d'air	91 L/min
	Longueur	195 mm
	Poids	1.2 kg
	Référence	SHP410

PERCEUSE RÉVERSIBLE 13 MM



Mandrin 13 mm	Vitesse Max	1200 tr/min
1200 Tr/min	Mandrin	1/2" (13 mm)
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
1.4 Kg	Consommation d'air	91 L/min
	Longueur	225 mm
	Poids	1.4 kg
	Référence	SHP415

COUTEAU PARE-BRISE



Conso 113 L/min	Vitesse Max.	20000 tr/min
20000 Tr/min	Angle vibration	2°
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
0.97 Kg	Consommation d'air	113 L/min
	Longueur	195 mm
	Poids	0.97 kg
	Référence	SHP615

BURINEUR



SPECIAL CARROSSIER

RACCORD AIR 55400335

Course Piston 66 mm	Vitesse Max	3000 coups/min
3000 Coups/min	Burin	10 mm-Rond
Raccord 1/4"	Raccord	1/4"
1.5 Kg	Course piston	66 mm
	Consommation d'air	283 L/min
	Longueur	170 mm
	Poids	1.50 kg
	Référence	SHP645

RIVETEUSE

AP-1603

2.4 À 6.4 MM



2.4 À 4.8 MM

Longueur de course
14 mm

880 Kgf

Raccord
1/4"

1.49 Kg

Longueur de course	14 mm
Raccord	1/4"
Force de traction	880 Kgf
Longueur	230 mm
Poids	1.49 kg
Référence	SHP520

RIVETEUSE



305 mm

4.8 À 7.8 MM

Longueur de course
22.5 mm

1723 Kgf

Raccord
1/4"

1.88 Kg

Longueur de course	22.
Force de traction	1723 Kgf
Raccord	1/4
Longueur	305 mm
Poids	1.88 kg
Référence	SHP525

TÊTE RIVET STRUCTURE

Référence	SHP525-TF
Diamètre	6.4 mm

RIVETEUSE POUR INSERTS



278 mm

M4 À M12

Longueur de course
7.0 mm

2721 Kgf

Raccord
1/4"

2.30 Kg

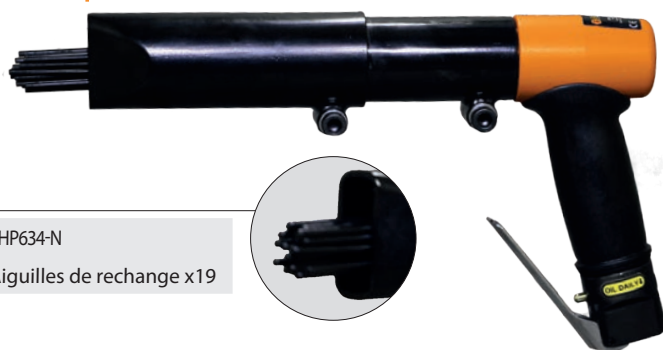
Longueur de course	7.0 mm
Force de traction	2721 Kgf
Raccord	1/4
Longueur	278 mm
Poids	2.30 kg
Référence	SHP530

RACCORD AIR
55400335



DÉROUILLEUR RÉVOLVER

330 mm



AIGUILLES

Référence	SHP634-N
Diamètre	Aiguilles de rechange x19



Aiguilles
3 mm

3700
Coups/min

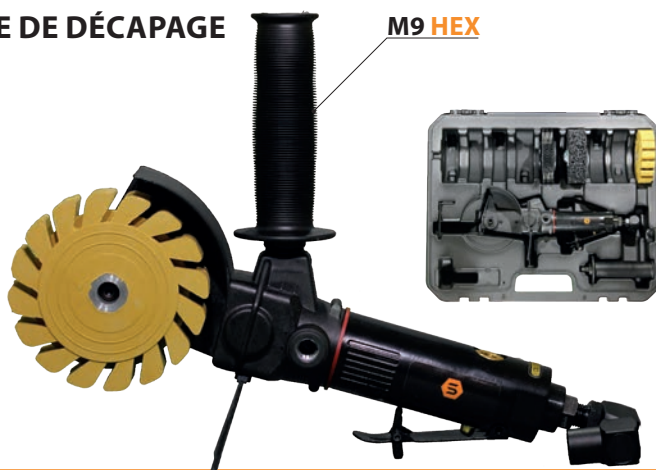
Raccord
1/4"

2.7
Kg

Vitesse Max	3700 coups/min
Course du piston	33 mm
Raccord	1/4"
Diamètre aiguilles	3 x
Nombre aiguilles	19
Consommation d'air	283 L/min
Longueur	330 mm
Poids	2.7 kg
Référence	SHP634

SYSTÈME DE DÉCAPAGE

M9 HEX



Embouts
M9 Hex

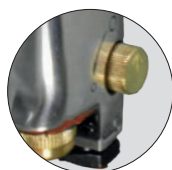
3500
Tr/min

Raccord
1/4"

1.0
Kg

Vitesse Max	3500 tr/min
Embout	M9 Hex
Raccord	1/4"
Consommation d'air	110 L/min
Longueur	270 mm
Poids	1.0 kg
Référence	SHP150

DISQUEUSE REVOLVER



Plateau
ø75/125
mm

16 000
Tr/min

Raccord
1/4"

1.02
Kg

Vitesse Max	16 000 tr/min
Diamètre plateau	75/125 mm
Raccord	1/4"
Consommation d'air	85 L/min
Longueur	160 mm
Poids	1.02 kg
Référence	SHP655

MINI PONCEUSE ORBITALE Ø30 mm

168 mm

LIVRÉ AVEC 2 PLATEAUX
VELCRO ET AUTOCOLLANT



Plateau
30 mm

7500
Tr/min

Raccord
1/4"

0.63
Kg

Référence	Type
SHP105-PV	Velcro
SHP105-PA	Autocollant

30 mm

Vitesse Max	7500 tr/min
Diamètre plateau	30 mm
Excentration	1.5 mm
Raccord	1/4"
Consommation d'air	18 L/min
Longueur	168 mm
Poids	0.63 kg
Référence	SHP105

PONCEUSE / LUSTREUSE Ø76 mm

2 EN 1 !

PASSEZ D'UN MODE A L'AUTRE D'UN SEUL GESTE



PLATEAU

Référence	SHP116
Type	Velcro Ø76 mm

Plaque 76 mm

6000 Tr/min

Raccord 1/4"

0.74 Kg

Vitesse max	6000 tr/min
Diamètre plateau	76 mm
Excentration	1.5 mm
Raccord	1/4"
Consommation d'air	59 L/min
Longueur	175 mm
Poids	0.74 kg
Référence	SHP115

PONCEUSE ORBITALE BASSE VIBRATION Ø150 mm

EXCENTRATION 5 mm



PLATEAU

Référence	SHP125-PV
Type	Plateau de rechange

Plaque 150 mm

12000 Tr/min

Puissance 210 W

0.91 Kg

Vitesse max	12000 tr/min
Diamètre plateau	150 mm
Excentration	5 mm
Raccord	1/4"
Puissance	210W
Longueur	260 mm
Poids	0.91 kg
Référence	SHP126

PONCEUSE ORBITALE Ø150 mm

EXCENTRATION 5 mm



PLATEAU

Référence	SHP125-PV
Type	Plateau de rechange

Plaque 150 mm

12000 Tr/min

Raccord 1/4"

0.75 Kg

Vitesse Max	12000 Tr/min
Diamètre plateau	150 mm
Excentration	5.0 mm
Raccord	1/4"
Puissance	210W
Consommation d'air	430 L/min
Longueur	220 mm
Poids	0.75 kg
Référence	SHP125



- Cartouche 310 ml
- Poche 400 ml
- Raccord 1/4"
- 2 Kg

Cartouche	310 ml
Poche	400 ml
Raccord	1/4"
Consommation d'air	150 L/min
Longueur	290 mm
Poids	2 kg
Référence	SHP625



- Cartouche 310 ml
- Poche 400 ml
- Raccord 1/4"
- 1.2 Kg

Cartouche	310 ml
Poche	400 ml
Raccord	1/4"
Force max.	8 Bars
Longueur	263 mm
Poids	1.2 kg
Référence	SHP660



- Cartouche 310 ml
- Poche 400 ml
- 1.3 Kg

Cartouche	310 ml
Poche	400 ml
Raccord	1/4"
Longueur tube	512 mm
Poids	1.3 kg
Référence	SHP662

IDÉAL COLLE PARE-BRISE

PISTOLET MASTIC PULVÉRISABLE



Cartouche	310 ml
Raccord	1/4"
longueur	215 mm
Poids	1 kg
Référence	SHP666

PULVÉRISATEUR RECHARGEABLE

600 ml
400 ml
9-10 bars
0.380 kg
SHP680

4 BUSES INCLUSES



Pulvérisateur rechargeable pour produits lubrifiants, nettoyants ou solvants. Idéal pour le nettoyage frein en vrac.



PISTOLET ANTI-GRAVILLON / CIRE



ACCESSOIRE

Référence	Type
SHP626-E	flexible de rechange



Cartouche
1 L

Conso
200-300
L/Min

0.5
Kg

Cartouche	1L
Raccord	1/4"
Pression	3-6 Bars
Consommation d'air	200-300 L/min
Dimensions	240 x 150 mm
Poids	0.5 kg
Référence	SHP626

PISTOLET PEINTURE HVLP PROTEK 2500



Mini pistolet Protek 2500 à aiguille et chapeau en INOX. Livré avec godet 125 ml. Version HVLP Protek 2550.

Référence	Type	Buse	Gobet	Entretiens
55250207	2500	0.8	55250312	55250301
55250205	2500	0.8	55250312	55250300

PISTOLET PEINTURE PROTEK 2600



Pistolet Protek 2600 à gravité. Buse, aiguille et chapeau en INOX. Livré avec godet 600 ml.

Référence	Type	Buse	Gobet	Entretiens
55250100	26	1.	55	-
55250105	26	1.	55	55
55250110	26	1.	55	55
55250115	26	2.	55	55
55250114	26	2.	55	55

PISTOLET PEINTURE HVLP PROTEK 4000



Pistolet Protek 4000 à gravité HVLP. Buse, aiguille et chapeau en INOX. Livré avec godet 600 ml.

Référence	Type	Buse	Gobet	Entretiens
55250118	4000	1.4	55250314	55250302

Pistolet peinture Godet nylon 500ml.
Buse de Ø 1,5mm.
Raccord rapide.



Kit de buses pour pistolet de peinture réf. 06331

Réf.	Diamètre
Réf.06486	1,2 mm
Réf.06487	1,5 mm
Réf.06488	1,8 mm
Réf.06489	2 mm
Réf.06490	2,5 mm

Réf. 06331	Pression	Consommation d'air
	1,5 - 3,5 bar	180 - 310 l/min

Pistolet peinture modèle professionnel

Haut de gamme.
Godet nylon 600ml.
Buse de Ø 1,7mm.
Peinture à l'eau.
Raccord rapide.



Kit de buses pour pistolet de peinture réf. 06332

Réf.	Diamètre
Réf.06813	1,3 mm
Réf.06814	1,5 mm
Réf.06816	1,7 mm
Réf.06817	1,9 mm
Réf.06818	2,2 mm
Réf.06819	2,5 mm

Réf. 06332	Pression	Consommation d'air
	1,5 - 4 bar	270 - 500 l/min

Détendeur
Gradué de 1 à 10 bar.
Entrée - sortie : 1/4".

Réf.06431



PISTOLET DE NETTOYAGE BOOSTER



WT-9036

Référence	Capacité	Pression	Consommation d'air	Puissance rotation
SHP685	1L	6.2 bars	75L/Min	3000 Tours/min

PISTOLET DE NETTOYAGE BLACK BRUSH



WT-9040

Référence	Capacité	Pression	Consommation d'air	Puissance rotation
SHP687	1L	5.5 bars	130L/Min	3000 Tours/min

COMPRESSEUR 270L



DESCRIPTION

Compresseur à pistons lubri é. Bi-cylindres et mono-étagé.
Réservoirs homologués CE.

7/9 BARS

SHAFT
PNEUMATIQUE

Puissance
4 kW

380 V
Triphasé

Capacité
270 L

Pression
9 Bars

Puissance Kva	4 kW
Capacité	270 L
Alimentation	380 V triphasé
Débit	38 m ³ /heure
Vitesse rotation	1400 tr/min
Ø de sortie	1/2" F
Dimensions	1700x600x1270 mm
Poids	159 kg
Référence	SHP716

COMPRESSEUR 500L VL



DESCRIPTION

Compresseur à pistons lubri é. Bi-cylindres et bi-étagés.
Réservoirs homologués CE.

8/10 BARS

SHAFT
PNEUMATIQUE

Puissance
5.5 kW

380 V
Triphasé

Capacité
500 L

Pression
10 Bars

Puissance Kva	5.5 kW
Capacité	500 L
Alimentation	380 V triphasé
Débit	52 m ³ /heure
Vitesse rotation	980 tr/min
Ø de sortie	1/2" F
Dimensions	2000x700x1350 mm
Poids	235 kg
Référence	SHP720

COMPRESSEUR 500L PL

QUALITÉ D'AIR ++
RÉDUIT L'USURE DES OUTILS
ENCOMBREMENT RÉDUIT



Référence	Type
SHP740	Sécheur d'air par réfrigération
SHP741	Flexible de liaison 1.50 m
SHP742	Flexible de liaison 3 m



DESCRIPTION

Compresseur à pistons lubri é. Bi-cylindres et bi-étagés.
Réservoirs homologués CE.

11/13 BARS

SHAFT
PNEUMATIQUE

Puissance
5.5 kW

380 V
Triphasé

Capacité
500 L

Pression
13 Bars

Puissance Kva	5.5 kW
Capacité	500 L
Alimentation	380 V triphasé
Débit	52 m ³ /heure
Vitesse rotation	980 tr/min
Ø de sortie	1/2" F
Dimensions	2000x700x1350 mm
Poids	230 kg
Référence	SHP724

COMPRESSEUR 50L

6/8 BARS


Moteur 2.5 cv	Puissance Kva	1.8 kW
Débit 14 m ³ /h	Capacité	50 L
Capacité 50 L	Alimentation	220 V mono
Pression 6/8 Bars	Débit	12 m ³ /heure
	Vitesse rotation	2850 tr/min
	Ø de sortie	2 Sorties 1/4" M
	Dimensions	810 x 300 x 680 mm
	Poids	36 kg
	Référence	SHP705

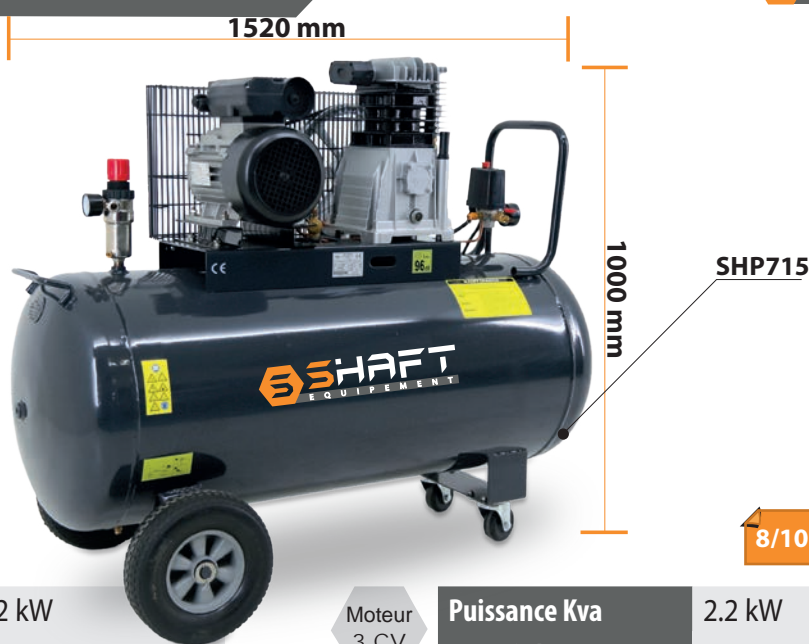
DESCRIPTION

Compresseur à pistons lubri é. Mono-cylindre et mono-étagé. Réservoirs homologués CE. Équipé d'un tendeur. 2 roues

COMPRESSEUR 100/200L



Référence	Type
SHP745	Huile pour compresseur 2 L


8/10 BARS
8/10 BARS

Moteur 3 CV	Puissance Kva	2.2 kW
Débit 23 m ³ /h	Capacité	100 L
Capacité 100 L	Alimentation	220V mono
Pression 8/10 bars	Débit	23 m ³ /heure
	Vitesse de rotation	1000 tr/min
	Ø de sortie	2 Sorties 1/4" détendue
	Dimensions	1070 x 385 x 840 mm
	Poids	69 kg
	Référence	SHP710

Moteur 3 CV	Puissance Kva	2.2 kW
Débit 23 m ³ /h	Capacité	200 L
Capacité 200 L	Alimentation	220V mono
Pression 8/10 bars	Débit	23 m ³ /heure
	Vitesse de rotation	1000 tr/min
	Ø de sortie	2 Sorties 1/4" détendue
	Dimensions	1520 x 445 x 1000 mm
	Poids	98 kg
	Référence	SHP715

Compresseur à pistons lubri é. Bi-cylindres et mono-étagé. Réservoirs homologués CE. Équipé d'un épurateur détenteur. 4 roues.