

®

Super Stars

CATALOGUE
2024



**OUTILLAGE FRIGORIFIQUE
PREMIUM**

STATION DE RÉCUPÉRATION AVEC AFFICHAGE DIGITAL

Compatible

R32

NORME
EN35-421

AFFICHAGE NUMÉRIQUE

COMPRESSEUR
SANS HUILE

BOUTON UNIQUE
COMMUTATION
AVEC FONCTION
D'AUTONETTOYAGE

MOTEUR CC
BRUSHLESS



SPS14002

STATION DE RÉCUPÉRATION RAPIDE ET LÉGÈRE

Moteur Brushless CC

Conception sûre et sans étincelles. Légère, facile à transporter.

Conception à double cylindre

Récupération rapide. Conception compacte.

Affichage numérique

Lecture facile et précise des valeurs de pression. Rétroéclairage pour une utilisation nocturne.

Compresseur sans huile

Convient au R32, R600 et à tous les autres réfrigérants.

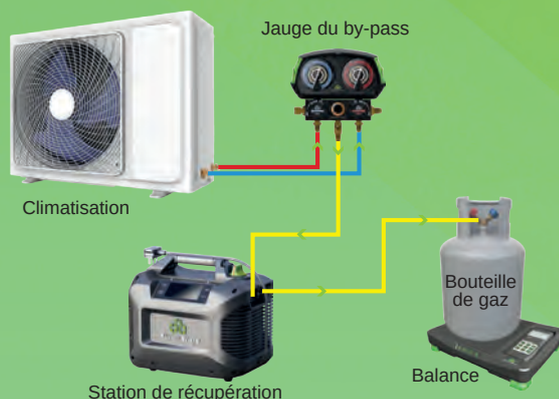
Capteur de pression intégré

Mesure précise des valeurs de pression. Protection contre la surpression (38 bars)

Purge

Empêche le mélange de différents réfrigérants.

EXEMPLE DE RACCORDEMENT



Référence	SPS14002		
Gaz réfrigérant appropriés	Series III : R12, R134a, R401C, R406A, R500, 1234YF Series IV : R22, R401A, R401B, R402B, R407C, R407D, R408A, R409A, R411A, R411B, R412A, R502, R509 Series V : R402A, R404A, R407A, R407B, R410A, R507, R32		
Nombre de cylindres	2 cylindres		
Puissance	220V-240V, 50/60Hz		
Moteur	750W (1HP)		
Vitesse	2500 RPM		
Alimentation	220V:6A		
Compresseur	À piston - Sans huile		
Protection Haute pression	38.5 bar / 3850 kPa (558 psi)		
Température d'utilisation	0°C ~ 40°C / 32 ~ 104 °F		
Dimensions	375 x 250 x 320 mm		
Poids	10 kg		
Gaz réfrigérants	R134a	R22	R410A
Liquide	2.40 kg/min	2.70 kg/min	3.50 kg/min
Push-pull mode	7.50 kg/min	8.50 kg/min	9.50 kg/min

DÉTECTEUR DE GAZ RÉFRIGÉRANT

SPS14040

BREVETÉ

NORME
EN14624



- Détection du gaz R-134a, R-410A, R-407C, R22, R32, R600, R290, H2N2...
- Fuite minimale mesurable : ≤ 3 g/an (R134a)
- Sélecteur de sensibilité de fuite : 3 niveaux.
- La réinitialisation automatique/manuelle peut être commutée.
- Réinitialisation de la concentration ambiante.

Méthode d'alarme	Sonore et visuel : Buzzer, écran LCD couleur	Temps de charge	3 heures
Inox souple longueur de la sonde	40 cm (15,5 pouces)	Temps de préchauffage	3 minutes
Alimentation	Batterie au lithium 18650 x 1 pièce	Température de fonctionnement & Humidité	0 -40 °C, < 80 % HR
Courant de charge	0.6A	Température de stockage & Humidité	- 10 -60 °C, < 70 % HR
Capacité de la batterie	3000 mAh	Altitude	< 2000M
Autonomie	Environ sept heures d'utilisation continue	Dimension/Poids	1173 x 66 x 56 mm / 400 g
Arrêt automatique	10 minutes	Accessoires	1 batterie lithium 18650, 1 câble USB type C, manuel d'utilisation, étui de transport



BY-PASS 1 VOIE

SPS10010/12

- CROCHET PLIABLE
- MOLETTE EN ALUMINIUM
- VANNE À BOISSEAU
- PROTECTION ANTICHOC
- DIAMÈTRE MANOMÈTRE : 68 MM

	Référence	Pression	Gaz réfrigérant
	SPS10010	BP	R32, R410A, R407C, R134A
	SPS10012	HP	

BY-PASS 2 VOIES

SPS10002

- CROCHET PLIABLE
- MOLETTE EN ALUMINIUM
- VANNES À BOISSEAUX
- PROTECTION ANTICHOC
- DIAMÈTRE MANOMÈTRE : 68 MM



	Référence	Gaz réfrigérant	Longueur flexible	Description
	SPS10002	R32, R410A, R407C, R134A	150 cm	3 flexibles : 1 rouge (1/4" - 5/16"), 1 bleu (1/4" - 5/16") et 1 jaune (1/4" - 1/4") 2 adaptateurs 1/4 - 5/16". Pression de travail : 50 bars. Éclatement : 275 bars. Corps en laiton/aluminium avec vitre.



BY-PASS 1 VOIE NUMÉRIQUE

SPS10014/16

- CROCHET PLIABLE
- VANNE À BOISSEAU
- PROTECTION ANTICHOC
- PLUS DE 90 TYPES DE GAZ RÉFRIGÉRANT INTÉGRÉS

	Référence	Pression	Description
	SPS10014	BP	Plus de 90 données sur les réfrigérants dont R22, R32, R600, R1234yf, R410A, R134A etc...
	SPS10016	HP	

BY-PASS NUMÉRIQUES À 2 VOIES

SPS10006

- CROCHET PLIABLE
- VANNES À BOISSEAUX
- PROTECTION ANTICHOC
- PLUS DE 90 TYPES DE GAZ RÉFRIGÉRANT INTÉGRÉS



	Référence	Longueur flexible	Description
	SPS10006	150 cm	3 flexibles : 1 rouge (1/4" - 5/16"), 1 bleu (1/4" - 5/16") et 1 jaune (1/4" - 1/4") 2 adaptateurs 1/4 - 5/16". Pression de travail : 50 bars. Éclatement : 275 bars. Corps en laiton/aluminium avec vitre.
			Plus de 90 données sur les réfrigérants dont R22, R32, R600, R1234yf, R410A, R134A etc...

BALANCE DE CHARGE SANS FIL

SPS18002



BALANCE DE PRÉCISION

Plaqué de pesée en aluminium
haute résistance

Contrôle sans fil
Technologie

Capteur de pesage
haute fiabilité

Grand écran
Manette

PARAMÈTRES TECHNIQUES

Capacité	100 KG
Résolution	5 g, 0.01LB, 0.16OZ
Précision	±0.05% de la lecture
Alimentation	Plateau : 1,5 V x 6 (AA) Commande mobile : 1,5 V x 5 (AAA)
Autonomie	50 heures d'utilisation continue
Température de fonctionnement	- 10 à 45°C
Poids net	4.13 kg
Taille du plateau	314 X 239 X 61 mm



VACUOMÈTRE

SPS08002

- FONCTION D'ALARME DE VIDE
- DÉTECTION DE FUITE LORS DU TIRAGE AU VIDE
- CONCEPTION PORTABLE, ALIMENTATION PAR BATTERIE, AFFICHAGE DE L'ÉTAT DE LA BATTERIE
- ARRÊT AUTOMATIQUE
- FOURNI EN POCHETTE AVEC RACCORD 45° 1/4"



PARAMÈTRES TECHNIQUES

Echelle	99999 Pa-0,1 Pa, 740 000-0,75 microns
Précision	0,1 Pa-1 000 Pa ; Lecture $\pm 5\%$ (à 20't)
Résolution	0,1Pa(<10Pa);1Pa(<100Pa);10Pa(<1000Pa)
Unité	Pa, mBar, mmHg, mTorr, lnHg, microns
Autonomie	40 heures (3 piles AA)
Pression de surcharge maximale	0,5MPa/72PSI
Température de fonctionnement	- 5 à 50°C (23 à 122°F)
Alarme sonore	90 dB, arrêt après 10 secondes
Connexion d'entrée	1/4"

POMPE À VIDE INTELLIGENTE 71 L/min

SPS12006

BREVETÉE

Compatible

R32



POMPE À VIDE INTELLIGENTE 127 L/min

SPS12010

BREVETÉE

Compatible

R32



POMPE À VIDE INTELLIGENTE

- Sans étincelles, moteur brushless pour R1234YF, R290, R32, etc...
- Portable et avec un design moderne
- Cylindre intégré avec une imperméabilité supérieure à l'air

Référence	SPS12006	SPS12010
Débit	2.5 CFM	4.5 CFM
	71 L/min	127 L/min
Nombre d'étage	Double étage	Double étage
Puissance	1/4 HP	1/4 HP
Apsiration maximale	2x10 ⁻¹ Pa	2x10 ⁻¹ Pa
Connexion d'entrée	1/4"	1/4" & 3/8"
Réservoir d'huile	240 ml	720 ml
Dimension	215.5 x 105 x 200 mm	290 x 128 x 276 mm
Poids	3.5 kg	5.3 kg

POMPE À VIDE INTELLIGENTE 184 L/min et 241 L/min

SPS12012/14

BREVETÉE

Compatible

R32



POMPE À VIDE INTELLIGENTE

- Sans étincelles, moteur brushless pour R1234YF, R290, R32, etc...
- Portable et avec un design moderne
- Cylindre intégré avec une imperméabilité supérieure à l'air

Référence	SPS12012	SPS12014
Débit	6.5 CFM	8.5 CFM
	184 L/min	241 L/min
Nombre d'étage	Double étage	Double étage
Puissance	1 HP	1 HP
Apsiration maximale	2x10 ⁻¹ Pa	2x10 ⁻¹ Pa
Connexion d'entrée	1/4" & 3/8"	1/4" & 3/8"
Réservoir d'huile	600 ml	600 ml
Dimension	349 x 139 x 333 mm	349 x 139 x 333 mm
Poids	11 kg	11 kg

POMPE À VIDE INTELLIGENTE 425 L/min

SPS12015

BREVETÉE

Compatible

R32



POMPE À VIDE INTELLIGENTE

Structure générale double en acier

Très grande étanchéité.
Vide limite plus élevé.

Conception de qualité industrielle

Super durable. Débit très élevé.

Vanne de régulation intelligente intégrée

Anti-reflux intelligent. Évite la contamination de l'huile lorsque le système de réfrigération est arrêté.

Vanne de ballast à gaz

Accélérer l'extraction de la vapeur sans contaminer l'huile.

Moteur Intelligent

Puissant, facile à démarrer dans un environnement de -1°C. Moteur à fréquence variable sans balai, adapté à tous les types de réfrigérants tels que R32, R600, R290, etc...

Référence	SPS12015
Débit	15 CFM
	425 L/min
Nombre d'étage	Double étage
Puissance	1 HP
Apsiration maximale	5x10 ⁻¹ Pa
Connexion d'entrée	1/4", 5/16" & 3/8"
Réservoir d'huile	1100 ml
Dimension	407 x 161 x 334 mm
Poids	14.2 kg



POMPE À VIDE SUR BATTERIE 70 L/min

SPS12018

BREVETÉE

Compatible

R32



POMPE À VIDE SUR BATTERIE 127 L/min

SPS12022

BREVETÉE

Compatible

R32



POMPE À VIDE INTELLIGENTE

Sécurité Antidéflagrante et sans étincelles.

Efficace Aspiration ultra rapide.

Intelligent Moteur brushless.
Compatible R32, R600, R290
et autres réfrigérants

Portable Livrée en mallette
avec batterie et chargeur.

Référence	SPS12018	SPS12022
Débit	2.5 CFM	4.5 CFM
	70 L/min	127 L/min
Nombre d'étage	Double étage	Double étage
Puissance	1/4 HP	1/4 HP
Aspiration maximale	2x10 ⁻¹ Pa	2x10 ⁻¹ Pa
Connexion d'entrée	1/4"	1/4" & 3/8"
Réservoir d'huile	240 ml	720 ml
Dimension	249.5 x 105 x 200 mm	363 x 128 x 276 mm
Poids	4 kg	6 kg

Accessoires supplémentaires

Batterie 5.0 Ah pour SPS12018	SPS12060
Batterie 9.0 Ah pour SPS12022	SPS12062
Chargeur batterie 5.0 Ah et 9.0 Ah	SPS12064



POMPE À VIDE 226 L/min REFROIDIE PAR AIR

NEW INNOVATION
REVOLUTION

DISPONIBLE COURANT 2025

BREVETÉE



DISSIPATION THERMIQUE INTÉGRALE PAR PÉNÉTRATION
Préserve la pompe à vide dans les meilleures conditions

Compatible

R32

POMPE À VIDE INTELLIGENTE DIGITALE

Conception séparée de la tête de pompe et du réservoir d'huile

Degré de vide stable, pompage rapide. Préserve la pompe à vide dans les meilleures conditions de fonctionnement.

Conception allégée de la tête de pompe

Tête de pompe en aluminium haute résistance.

Moteur Design

Moteur Brushless, antidéflagrant. Compatible pour R32, R600, R290 et autres réfrigérants combustibles.

Conception à refroidissement par air

Grand ventilateur pour une dissipation intégrale de la chaleur par pénétration.

Réservoir d'huile

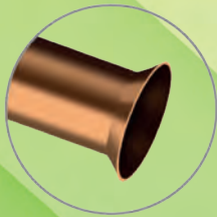
Vitesse de dissipation de la chaleur de la température de l'huile, grande surface de dissipation de la chaleur, refroidissement uniforme.

Débit	8 CFM
	226 L/min
Etage	Double étage
Puissance	1 HP
Aspiration maximale	2x10 ⁻¹ Pa
Connexion d'entrée	1/4", 1/2" & 3/8"
Réservoir d'huile	600 ml
Dimension	388 x 212 x 286 mm
Poids	12 kg

DUDGEONNIÈRE

SPS04030

BREVETÉE



 DUDGEON PRÉCIS

 HAUTE PERFORMANCE

 POIDS LÉGER



Pincas à évaser multidimensionnelles



Canne d'évasement excentrique



Peut être utilisé avec une perceuse électrique, pour plus d'efficacité et moins de travail

	Référence	Description	
	SPS04030	Livrée en mallette avec stylo ébavureur	1/4", 3/8", 1/2", 5/8" (16 mm), 3/4" (19 mm)

DUDGEONNIÈRE EXCENTRIQUE À CLIQUET

SPS04006/10

- CLIQUET (POIGNÉE AMOVIBLE)
- PEUT ÊTRE UTILISÉ AVEC UNE PERCEUSE ÉLECTRIQUE
- MATRICE EN ALUMINIUM HAUTE RÉSISTANCE
- BUTÉE EN ALUMINIUM
- CORPS EN ALUMINIUM FORGÉ À HAUTE RÉSISTANCE
- PRISE EN MAIN FACILE, LÉGÈRE, DUDGEON PRÉCIS



	Référence	Description	
	SPS04006	Dudgeonnière seule	1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4"
	SPS04010	Mallette : dudgeonnière + coupe tupe + stylo ébavureur	1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4" & 6, 9, 10, 12, 16, 19 mm

DUDGEONNIÈRE EXCENTRIQUE

SPS04002

- MATRICE EN ALUMINIUM HAUTE RÉSISTANCE
- BUTÉE EN ALUMINIUM
- CORPS EN ALUMINIUM FORGÉ À HAUTE RÉSISTANCE
- PRISE EN MAIN FACILE, LÉGÈRE, DUDGEON PRÉCIS



	Référence	Description	
	SPS04002	Dudgeonnière seule	1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4"
	SPS04014	Mallette : dudgeonnière + coupe tupe + stylo ébavureur	1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4" & 6, 9, 10, 12, 16, 19 mm

SPS04022

- MÉTRIQUE ET POUCE 2 EN 1
- SUPPORT TUYAU ÉVASÉ 9MM
- ALUMINIUM HAUTE RÉSISTANCE, LÉGER, DURABLE

	Référence	Description
	SPS04022	Métrique et pouces 2 en 1 : 6 mm, 1/4", 9 mm, 3/8", 10 mm, 12 mm, 1/2", 5/8" (16 mm) et 3/4" (19 mm)



DUDGEONNIÈRE + ÉVASEUR 2 EN 1

SPS04032

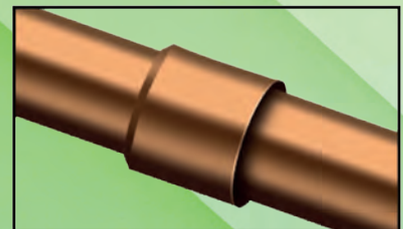
BREVETÉ



Tête d'expansion multi-tailles



Dudgeon précis

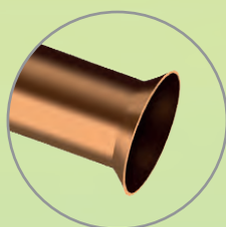


Expansion précise

Référence	Description
SPS04032	Dudgeon : 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4" Évasement : 3/16", 1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4"

DUDGEONNIÈRE ÉLECTRIQUE AVEC MATRICE

SPS04019



- METRIQUE ET POUCE 2 EN 1
- BATTERIE ET CHARGEUR 18 VOLTS
- LIVRÉE EN MALLETTE AVEC COUPE-TUBE ET STYLO EBAVUREUR

DUDGEONS PRÉCIS, EXCELLENTE QUALITÉ DE FINITION ET DURABLE

Référence	Description
SPS04019	2 en 1 : 6 mm, 1/4", 9 mm, 3/8", 10 mm, 12 mm, 1/2", 5/8" (16 mm) & 3/4" (19 mm)

DUDGEONNIÈRE ÉLECTRIQUE AVEC PINCES

SPS04018

BREVETÉE

 FORTE PUISSANCE

 DUDGEON PRÉCIS

 BATTERIE
LONGUE DURÉE



Caractéristiques techniques

	Référence	SPS04018
	Alimentation	11.1V Batterie Lithium
	Diamètres	6 mm, 1/4", 9 mm, 3/8", 12 mm, 1/2", 5/8" (16 mm), 3/4" (19 mm)
	Dimensions	243 x 101 x 102 mm
	Poids	3,9 kg

Accessoire supplémentaire

Batterie 2.2 Ah

SPS04080



DUDGEONNIÈRE ÉLECTRIQUE AVEC TÊTE DE SERRAGE

SPS04020

BREVETÉE

 BATTERIE LITHIUM

 HAUTE EFFICACITÉ

 BATTERIE
LONGUE DURÉE



DUDGEON FACILE, PRATIQUE ET RAPIDE

	Référence	SPS04020
	Alimentation	11.1V Batterie Lithium
	Diamètre	1/4", 3/8", 1/2", 5/8" (16 mm), 3/4" (19 mm)
	Dimensions	245 x 114 x 102 mm
	Poids	4.1 kg

Accessoire supplémentaire

Batterie 2.2 Ah	SPS04080
-----------------	----------



ÉVASEUR

SPS06002

ALUMINIUM FORGÉ LÉGER
FACILE À TRANSPORTER



Corps en aluminium haute résistance



Ergonomie
Poignée antidérapante

	Référence	Description	
	SPS06002	Livré en mallette avec coupe-tube et stylo ébavureur	3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1-1/8"

ÉVASEUR HYDRAULIQUE

SPS06026/27

ALUMINIUM FORGÉ LÉGER
FACILE À TRANSPORTER



Aluminium haute résistance
Corps d'expansion en alliage



Ergonomie
Poignée antidérapante

	Référence	Description	
	SPS06027	Livré en mallette avec coupe-tube et stylo ébavureur	3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1-1/8"
	SPS06026	Livré en mallette avec coupe-tube et stylo ébavureur	3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1-1/8", 1-1/4", 1-3/8", 1-1/2", 1-5/8"

ÉVASEUR ÉLECTRIQUE

SPS06070

BREVETÉ

 BATTERIE LITHIUM

 HAUTE EFFICACITÉ

 BATTERIE LONGUE DURÉE



Tête d'évaseur

	Référence	Description	
	SPS06070	Livré en mallette avec coupe-tube et stylo ébavureur	3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8", 1", 1-1/8"

Accessoire supplémentaire

Batterie 2.2 Ah	SPS04080
-----------------	----------



EMBOUTS FLARE POUR VISSEUSE/PERCEUSE

SPS04062



Référence	Description
SPS04062	1/4", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8"

EMBOUTS ÉVASEUR POUR VISSEUSE/PERCEUSE

SPS04060



Référence	Description
SPS04060	1/4", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4"

EMBOUTS ÉVASEUR MULTIPLE POUR VISSEUSE/PERCEUSE

SPS04066

Référence	Description
SPS04066	1/4" (6 mm), 3/8" (9 mm), 1/2" (12 mm), 5/8" (16 mm)



CINTREUSE À CLIQUET

SPS06030

CINTRAGE REVERSIBLE



FONCTIONNEMENT FACILE CINTRAGE PARFAIT

	Référence	Description	
	SPS06030	1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8". 6, 8, 10, 12, 16, 19, 22 mm	Livrée en mallette avec stylo ébavureur

CINTREUSE HYDRAULIQUE

SPS06028

BREVETÉE

□ GALETS EN ALUMINIUM

ALUMINIUM FORGÉ, LÉGER



**RENFORCEMENT
DE LA FLEXION**



	Référence	Description	
	SPS06028	1/4" (6 mm), 5/16" (8 mm), 3/8" (10 mm), 1/2" (12 mm), 5/8" (16 mm), 3/4" (19 mm), 7/8" (22 mm)	Livrée en mallette

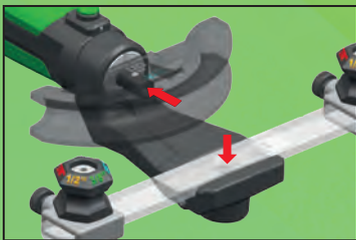
CINTREUSE ÉLECTRIQUE

SPS06025

BREVETÉE



ENTRAÎNEMENT À BATTERIE,
EFFICACE ET ÉCONOMIQUE



Installation rapide de la cintreuse
et de la croix universelle



Positionnement 7-en-1 pour
faciliter le changement de tube



Batterie Lithium,
facilement changeable

Référence	Description	
SPS06025	1/4" (6 mm), 5/16" (8 mm), 3/8" (10 mm), 1/2" (12 mm), 5/8" (16 mm), 3/4" (19 mm), 7/8" (22 mm)	Dans une mallette de transport Galets en aluminium

Accessoire supplémentaire

Batterie 2.2 Ah	SPS04080
-----------------	----------



CINTREUSE 3 EN 1

SPS06004

BREVETÉE

- 1/4", 3/8" & 1/2"
- Corps en aluminium
- Poignées en caoutchouc antidérapante
- Crochet ajustable selon le diamètre



CINTREUSE

SPS06006 À SPS06022

BREVETÉE



Roue de cintreuse



Crochet de fixation pour bloquer le tube



ALUMINIUM HAUTE RÉSISTANCE POUR UNE CINTREUSE ALLÉGÉE

Référence	Description
SPS06006	3/8"
SPS06010	1/2"
SPS06014	5/8" & 16 mm
SPS06018	3/4" & 19 mm
SPS06022	7/8" & 22 mm

COUPE-TUBE À RESSORT

SPS02020/22

- INTEGRATION DE RESSORT AUTOMATIQUE
- CONCEPTION DE LAME AIGUISEE, AVEC BORD LISSE
- CONCEPTION À ROULEMENTS À BILLES, COUPE SANS À-COUPS



Ressort automatique

Référence	Description	
SPS02020	Coupe-tube à ressort automatique	3/16" à 1"1/4 (4-32 mm)
SPS02022		1/4" à 2" (6-50 mm)

COUPE-TUBE

SPS02002 À SPS02018



A



B

- LAME EN ACIER : AFFÛTÉE ET DURABLE
- ROULEMENTS À BILLES : FLEXIBLE ET PRÉCIS
- CORPS DU COUPE-TUBE EN ALUMINIUM : LÉGÈRETÉ ET ÉCONOMIE DE MAIN D'ŒUVRE

	Référence	Description	
A	SPS02002	Coupe-tube à roulement	1/8" à 3/4" (3-19 mm)
	SPS02006		3/16" à 1"1/8 (4-28 mm)
B	SPS02010		3/16" à 1"1/4 (5-32 mm)
	SPS02014		1/4" à 2" (6-50 mm)
	SPS02018		1/4" à 2"3/4 (6-20 mm)

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE À CLIQUET

SPS16040 À SPS16046

BREVETÉE



- Fonctionnement sans effort
- Idéal espace restreint
- Couple à valeur fixe
- Avertissement sonore

Référence	Diamètre (mm)	Diamètre (pouce)	Couple de serrage
SPS16041	17 mm	1/4"	18 Nm (± 2 Nm)
SPS16042	22 mm	3/8"	38 Nm (± 4 Nm)
SPS16043	24 mm	1/2"	55 Nm (± 6 Nm)
SPS16044	26 mm	1/2"	55 Nm (± 6 Nm)
SPS16045	27 mm	5/8"	75 Nm (± 7 Nm)
SPS16046	29 mm	5/8"	75 Nm (± 7 Nm)
SPS16040	17 mm, 22 mm, 24 mm, 26 mm, 27 mm, 29 mm	Coffret complet : 1/4", 3/8", 1/2", 5/8"	18 à 75 Nm

PINCE DE CALIBRATION

SPS16090

BREVETÉE



1/4", 3/8", 1/2", 5/8"

PERMET DE RENDRE LA FORME RONDE DU TUBE CUIVRE

PINCE DE CALIBRATION

SPS16091



1/4", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4"

PERMET DE RENDRE LA FORME RONDE DU TUBE CUIVRE

PINCE À OBTURER

SPS16018



Forte étanchéité des tuyaux

Référence	Diamètre	Longueur
SPS16018	3-10 mm (1/8" - 3/8")	228 mm

REDRESSEUR DE TUBES

SPS16020 À SPS16028

BREVETÉ



Référence	Description
SPS16020	Pour tube en 3/16"
SPS16022	Pour tube en 1/4"
SPS16024	Pour tube en 3/8"
SPS16026	Pour tube en 1/2"
SPS16028	Pour tube en 5/8"

EVASEUR DE TUBE MULTIPLE

SPS16002

BREVETÉ



6 mm, 8 mm, 9 mm, 10 mm,
12 mm, 16 mm, 19 mm, 22 mm,
1/4", 5/16", 3/8", 1/2", 5/8", 3/4", 7/8"

REDRESSEUR D'AILETTES

SPS16006

BREVETÉ



ÉBARDEUR ALUMINIUM INTÉRIEUR-EXTÉRIEUR

SPS16014

BREVETÉ



Corps en aluminium

Tube 1/4" ~ 1" 5/8.

STYLO ÉBAVUREUR

SPS16010

BREVETÉ



EXTRACTEUR SCHRADER

SPS10102



VANNES DE SERVICE



SPS10120

Référence	Femelle	Mâle
SPS10120	1/4"	1/4"



SPS10122

Référence	Femelle	Mâle
SPS10122	1/4"	1/4"



Super Stars

OUTILLAGE FRIGORIFIQUE PREMIUM

VOTRE DISTRIBUTEUR



AGENT EXCLUSIF POUR LA FRANCE



Technologies et composants pour le génie climatique

**3, rue Jules Verne • Parc d'Activités Airspace
33187 LE HAILLAN Cedex • FRANCE
Tél. 05 56 08 62 59 • Fax : 05 56 42 58 15**

www.cbm.fr • info@cbm.fr