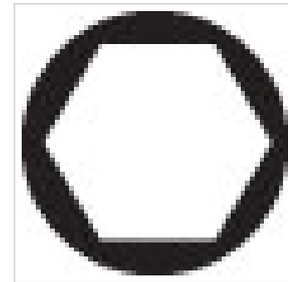


SC-...1/2_6_pans

Douilles tournevis 1/2" 6 pans

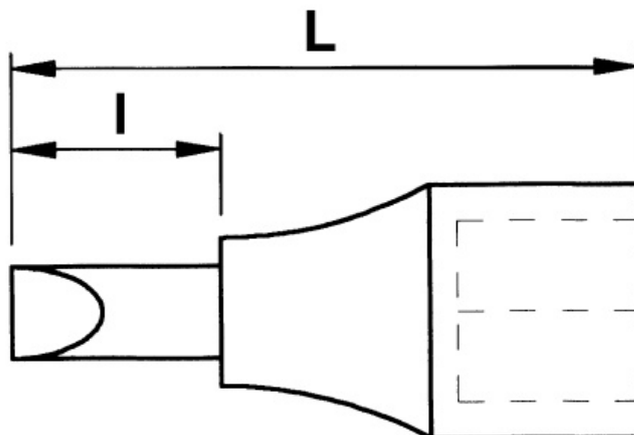
OUTILLAGE SPÉCIFIQUE AUTOMOBILE



Description

Douilles tournevis 1/2" 6 pans

Données techniques



Caractéristiques de l'article référence : SC-5-5

Empreinte	5	l mm	19
L mm	55	Poids g	68

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-5-6

Empreinte 6 **I mm** 19

L mm 55 **Poids g** 68

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-5-7

Empreinte 7 **I mm** 19

L mm 55 **Poids g** 68

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-5-8

Empreinte 8 **I mm** 19

L mm 55 **Poids g** 70

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-5-10

Empreinte 10 **I mm** 19

L mm 55 **Poids g** 74

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-5-12

Empreinte 12 **I mm** 19

L mm 55 **Poids g** 80

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-5-14

Empreinte 14 **I mm** 17

L mm 55 **Poids g** 112

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-5-17

Empreinte	17	l mm	17
L mm	55	Poids g	144
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-5-19

Empreinte	19	l mm	17
L mm	55	Poids g	158
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-10-5

Empreinte	5	l mm	64
L mm	100	Poids g	96
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-10-6

Empreinte	6	l mm	64
L mm	100	Poids g	100
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-10-7

Empreinte	7	l mm	64
L mm	100	Poids g	100
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-10-8

Empreinte	8	l mm	64
L mm	100	Poids g	100
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-10-10

Empreinte	10	l mm	64
L mm	100	Poids g	104
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-10-11

Empreinte	11	I mm	64
L mm	100	Poids g	124
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-10-12

Empreinte	12	I mm	64
L mm	100	Poids g	126
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-10-13

Empreinte	13	I mm	62
L mm	100	Poids g	168
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-14-5

Empreinte	5	I mm	104
L mm	140	Poids g	124
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-14-6

Empreinte	6	I mm	104
L mm	140	Poids g	124
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-14-7

Empreinte	7	I mm	104
L mm	140	Poids g	126
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-14-8

Empreinte	8	I mm	104
L mm	140	Poids g	126

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-14-10

Empreinte 10 **I mm** 104

L mm 140 **Poids g** 130

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-14-12

Empreinte 12 **I mm** 104

L mm 140 **Poids g** 164

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-14-14

Empreinte 14 **I mm** 102

L mm 140 **Poids g** 224

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-20-5

Empreinte 5 **I mm** 164

L mm 200 **Poids g** 164

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-20-6

Empreinte 6 **I mm** 164

L mm 200 **Poids g** 164

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-20-7

Empreinte 7 **I mm** 164

L mm 200 **Poids g** 166

Garantie Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : SC-20-8

Empreinte	8	l mm	164
L mm	200	Poids g	168
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-20-10

Empreinte	10	l mm	164
L mm	200	Poids g	170
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Caractéristiques de l'article référence : SC-20-12

Empreinte	12	l mm	164
L mm	200	Poids g	222
Garantie	Garantie SAM OUTIL		

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils Indispensables SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Outillage SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Dynamométrie SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Automobile SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute SAM 2017

[Consulter le catalogue](#)