

108-...

Clés polygonales à frapper en mm

CLÈS DE SERRAGE



Description

Clé extra-résistante : forgée en acier au carbone traité.

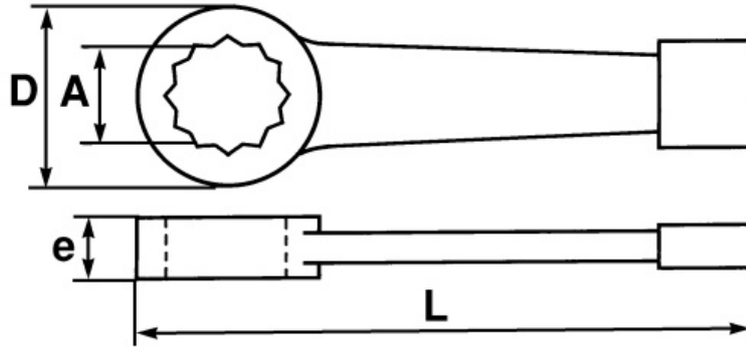
Tête polygonale 12 pans (angle de reprise 30°).

Idéal pour le blocage des écrous dans les industries de mécanique lourde.

Utilisation avec une masse, un marteau ou un marteau pneumatique.

Finition époxy.

Données techniques



Caractéristiques de l'article référence : 108-24

A mm	24	D mm	43
e mm	15	L mm	165
Poids g	220	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-27

A mm	27	D mm	44
e mm	17	L mm	180
Poids g	270	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-30

A mm	30	D mm	52
e mm	17	L mm	190
Poids g	380	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-32

A mm	32	D mm	52
e mm	19	L mm	190
Poids g	350	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-34

A mm	34	D mm	59
e mm	19	L mm	205
Poids g	510	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-35

A mm	35	D mm	59
e mm	19	L mm	205

Poids g	510	Garantie	Garantie SAM OUTIL
----------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 108-36

A mm	36	D mm	59
-------------	----	-------------	----

e mm	19	L mm	205
-------------	----	-------------	-----

Poids g	500	Garantie	Garantie SAM OUTIL
----------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 108-38

A mm	38	D mm	59
-------------	----	-------------	----

e mm	19	L mm	205
-------------	----	-------------	-----

Poids g	520	Garantie	Garantie SAM OUTIL
----------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 108-40

A mm	40	D mm	65
-------------	----	-------------	----

e mm	19	L mm	225
-------------	----	-------------	-----

Poids g	670	Garantie	Garantie SAM OUTIL
----------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 108-41

A mm	41	D mm	65
-------------	----	-------------	----

e mm	19	L mm	225
-------------	----	-------------	-----

Poids g	670	Garantie	Garantie SAM OUTIL
----------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 108-42

A mm	42	D mm	65
-------------	----	-------------	----

e mm	20	L mm	230
-------------	----	-------------	-----

Poids g	660	Garantie	Garantie SAM OUTIL
----------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 108-45

A mm	45	D mm	65
-------------	----	-------------	----

e mm	20	L mm	230
-------------	----	-------------	-----

Poids g	660	Garantie	Garantie SAM OUTIL
----------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 108-46

A mm	46	D mm	73
-------------	----	-------------	----

e mm	22	L mm	240
-------------	----	-------------	-----

Poids g	900	Garantie	Garantie SAM OUTIL
----------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 108-48

A mm	48	D mm	73
-------------	----	-------------	----

e mm	22	L mm	240
-------------	----	-------------	-----

Poids g	900	Garantie	Garantie SAM OUTIL
----------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 108-50

A mm	50	D mm	76
e mm	23	L mm	250
Poids g	1100	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-52

A mm	52	D mm	76
e mm	23	L mm	250
Poids g	1100	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-54

A mm	54	D mm	84
e mm	24	L mm	265
Poids g	1300	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-55

A mm	55	D mm	84
e mm	25	L mm	265
Poids g	1400	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-56

A mm	56	D mm	84
e mm	25	L mm	265
Poids g	1400	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-57

A mm	57	D mm	84
e mm	25	L mm	265
Poids g	1400	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-58

A mm	58	D mm	84
e mm	25	L mm	265
Poids g	1400	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-60

A mm	60	D mm	89
e mm	25	L mm	280
Poids g	1500	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-65

A mm	65	D mm	100
e mm	28	L mm	295
Poids g	2200	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-70

A mm	70	D mm	105
e mm	33	L mm	325
Poids g	2900	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-75

A mm	75	D mm	108
e mm	33	L mm	325
Poids g	2900	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-80

A mm	80	D mm	120
e mm	36	L mm	355
Poids g	4000	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-85

A mm	85	D mm	125
e mm	36	L mm	355
Poids g	4000	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-90

A mm	90	D mm	137
e mm	40	L mm	380
Poids g	5300	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-95

A mm	95	D mm	140
e mm	40	L mm	390
Poids g	5300	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-100

A mm	100	D mm	150
e mm	45	L mm	420
Poids g	6600	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 108-105

A mm	105	D mm	165
-------------	-----	-------------	-----

e mm	48	L mm	450
Poids g	6500	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 108-110			
A mm	110	D mm	165
e mm	48	L mm	450
Poids g	6500	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 108-115			
A mm	115	D mm	165
e mm	48	L mm	450
Poids g	7500	Garantie	Garantie SAM OUTIL
Caractéristiques de l'article référence : 108-120			
A mm	120	D mm	185
e mm	50	L mm	470
Poids g	9700	Garantie	Garantie SAM OUTIL

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils Indispensables SAM 2019

[Consulter le catalogue](#)



Outillage 2019

[Consulter le catalogue](#)



Dynamométrie 2019

[Consulter le catalogue](#)



Automobile 2019

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique 2019

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute 2017

[Consulter le catalogue](#)