

50-....-FME

# clés mixtes en pouce + clip

FME, GAMME ANTI-CHUTE



## Description

Forgée en acier au chrome vanadium.

Alliance de 2 têtes de même ouverture, permettant avec la tête fourche une approche rapide de serrage et un blocage puissant avec la tête polygonale, dont le coudage à 15° assure une manoeuvre aisée en surface plane.

Forme adoucie pour le confort de la main.

Finition polie chromée brillante.

Tête polygonale avec surface drive.

## Produit conforme aux normes

DIN 3113

DIN ISO 1711-1

DIN ISO 691

ISO 1711-1

ISO 3318

ISO 691

ISO 7738

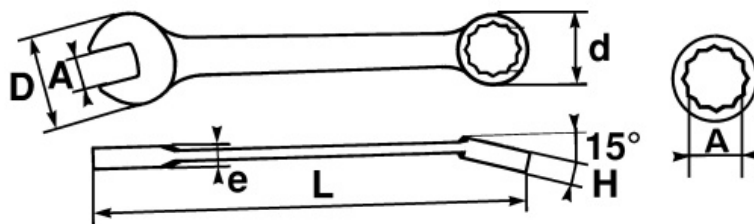
NF ISO 1711-1

NF ISO 3318

NF ISO 691

NF ISO 7738

## Données techniques



### Caractéristiques de l'article référence : 50-1/4-FME

<b>A"</b>	1/4	<b>D (mm)</b>	19
<b>d (mm)</b>	11	<b>e (mm)</b>	3,8
<b>H (mm)</b>	6	<b>L (mm)</b>	115
<b>Poids (g)</b>	20	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

### Caractéristiques de l'article référence : 50-5/16-FME

<b>A"</b>	5/16	<b>D (mm)</b>	24
<b>d (mm)</b>	14	<b>e (mm)</b>	4,2
<b>H (mm)</b>	6,8	<b>L (mm)</b>	135
<b>Poids (g)</b>	30	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

### Caractéristiques de l'article référence : 50-3/8-FME

<b>A"</b>	3/8	<b>D (mm)</b>	26
<b>d (mm)</b>	16	<b>e (mm)</b>	4,7
<b>H (mm)</b>	7,4	<b>L (mm)</b>	148
<b>Poids (g)</b>	40	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

### Caractéristiques de l'article référence : 50-7/16-FME

<b>A"</b>	7/16	<b>D (mm)</b>	26
<b>d (mm)</b>	17	<b>e (mm)</b>	4,7
<b>H (mm)</b>	7,4	<b>L (mm)</b>	148
<b>Poids (g)</b>	40	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

### Caractéristiques de l'article référence : 50-1/2-FME

<b>A"</b>	1/2	<b>D (mm)</b>	29
<b>d (mm)</b>	20,5	<b>e (mm)</b>	5,1
<b>H (mm)</b>	8,5	<b>L (mm)</b>	163
<b>Poids (g)</b>	65	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

### Caractéristiques de l'article référence : 50-9/16-FME

<b>A"</b>	9/16	<b>D (mm)</b>	35
<b>d (mm)</b>	23	<b>e (mm)</b>	5,7
<b>H (mm)</b>	9	<b>L (mm)</b>	178
<b>Poids (g)</b>	95	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 50-5/8-FME

<b>A"</b>	5/8	<b>D (mm)</b>	41
<b>d (mm)</b>	26	<b>e (mm)</b>	6,1
<b>H (mm)</b>	9,5	<b>L (mm)</b>	198
<b>Poids (g)</b>	130	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 50-11/16-FME

<b>A"</b>	11/16	<b>D (mm)</b>	41
<b>d (mm)</b>	27,5	<b>e (mm)</b>	6,1
<b>H (mm)</b>	9,5	<b>L (mm)</b>	198
<b>Poids (g)</b>	130	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 50-3/4-FME

<b>A"</b>	3/4	<b>D (mm)</b>	44
<b>d (mm)</b>	30,5	<b>e (mm)</b>	6,3
<b>H (mm)</b>	10,5	<b>L (mm)</b>	213
<b>Poids (g)</b>	160	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 50-13/16-FME

<b>A"</b>	13/16	<b>D (mm)</b>	48
<b>d (mm)</b>	31,5	<b>e (mm)</b>	6,7
<b>H (mm)</b>	11,5	<b>L (mm)</b>	230
<b>Poids (g)</b>	190	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 50-7/8-FME

<b>A"</b>	7/8	<b>D (mm)</b>	48
<b>d (mm)</b>	31,5	<b>e (mm)</b>	6,7
<b>H (mm)</b>	11,5	<b>L (mm)</b>	230
<b>Poids (g)</b>	190	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL

Caractéristiques de l'article référence : 50-15/16-FME

<b>A"</b>	15/16	<b>D (mm)</b>	54
<b>d (mm)</b>	38	<b>e (mm)</b>	7,3
<b>H (mm)</b>	12,8	<b>L (mm)</b>	264

<b>Poids (g)</b>	290	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL
------------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 50-1"-FME

<b>A"</b>	1"	<b>D (mm)</b>	54
<b>d (mm)</b>	39	<b>e (mm)</b>	7,3
<b>H (mm)</b>	12,8	<b>L (mm)</b>	264

<b>Poids (g)</b>	290	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL
------------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 50-1"1/16-FME

<b>A"</b>	1"1/16	<b>D (mm)</b>	59
<b>d (mm)</b>	41,5	<b>e (mm)</b>	7,5
<b>H (mm)</b>	12	<b>L (mm)</b>	285

<b>Poids (g)</b>	340	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL
------------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 50-1"1/8-FME

<b>A"</b>	1"1/8	<b>D (mm)</b>	63
<b>d (mm)</b>	43,5	<b>e (mm)</b>	7,8
<b>H (mm)</b>	13,2	<b>L (mm)</b>	305

<b>Poids (g)</b>	390	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL
------------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 50-1"1/4-FME

<b>A"</b>	1"1/4	<b>D (mm)</b>	67
<b>d (mm)</b>	46,5	<b>e (mm)</b>	8
<b>H (mm)</b>	13,6	<b>L (mm)</b>	320

<b>Poids (g)</b>	430	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL
------------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 50-1"5/16-FME

<b>A"</b>	1"5/16	<b>D (mm)</b>	72
<b>d (mm)</b>	53	<b>e (mm)</b>	8,2
<b>H (mm)</b>	14,3	<b>L (mm)</b>	337

<b>Poids (g)</b>	530	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL
------------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 50-1"7/16-FME

<b>A"</b>	1"7/16	<b>D (mm)</b>	76
<b>d (mm)</b>	54,5	<b>e (mm)</b>	8,4
<b>H (mm)</b>	15	<b>L (mm)</b>	350

<b>Poids (g)</b>	550	<b>Garantie</b>	Garantie SAM OUTIL
------------------	-----	-----------------	--------------------

Caractéristiques de l'article référence : 50-1"1/2-FME

<b>A"</b>	1"1/2	<b>D (mm)</b>	63
-----------	-------	---------------	----

<b>d (mm)</b>	43,5	<b>e (mm)</b>	7,8
<b>H (mm)</b>	13,2	<b>L (mm)</b>	305
<b>Poids (g)</b>	650	<b>Garantie</b>	&nbsp;

Caractéristiques de l'article référence : 50-1"3/8-FME

<b>A"</b>	1"3/8	<b>D (mm)</b>	63
<b>d (mm)</b>	43,5	<b>e (mm)</b>	7,8
<b>H (mm)</b>	13,2	<b>L (mm)</b>	305
<b>Poids (g)</b>	650	<b>Garantie</b>	&nbsp;

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne



Les outils Indispensables SAM 2021

[Consulter le catalogue](#)



Outils OUTILLAGE 2021

[Consulter le catalogue](#)



Automobile 2021

[Consulter le catalogue](#)



Pneumatique 2021

[Consulter le catalogue](#)



Sécurité anti-chute 2020

[Consulter le catalogue](#)