

35-...

Clés à fourches en mm pour micromécanique

CLÈS DE SERRAGE



Description

Deux têtes d'ouverture égale, inclinées respectivement à 15 et 75° étudié pour faire face à toutes les situations.

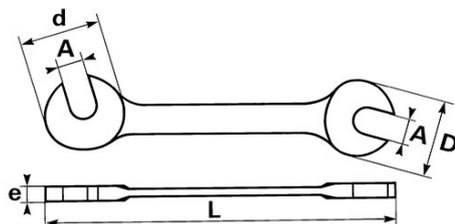
Corps court et tête fine permettant les manoeuvres délicates en mécanique de précision, là où l'accès aux écrous est difficile.

Produit conforme aux normes

NF ISO 3318

NF ISO 691

Données techniques



Caractéristiques de l'article référence : 35-2,5

| | | | |
|-----------------|--------------------|----------------|-----|
| A mm | 2,5 | d mm | 8 |
| D mm | 9 | e mm | 2,5 |
| L mm | 72 | Poids g | 5 |
| Garantie | Garantie SAM OUTIL | | |

Caractéristiques de l'article référence : 35-3,2

| | | | |
|-----------------|--------------------|----------------|-----|
| A mm | 3,2 | d mm | 10 |
| D mm | 10 | e mm | 2,4 |
| L mm | 70 | Poids g | 6 |
| Garantie | Garantie SAM OUTIL | | |

Caractéristiques de l'article référence : 35-4

| | | | |
|-----------------|--------------------|----------------|-----|
| A mm | 4 | d mm | 10 |
| D mm | 10 | e mm | 2,4 |
| L mm | 70 | Poids g | 6 |
| Garantie | Garantie SAM OUTIL | | |

Caractéristiques de l'article référence : 35-5

| | | | |
|-------------|----|-------------|-----|
| A mm | 5 | d mm | 13 |
| D mm | 13 | e mm | 2,4 |

| | | | |
|-------------|----|----------------|---|
| L mm | 75 | Poids g | 8 |
|-------------|----|----------------|---|

| | |
|-----------------|--------------------|
| Garantie | Garantie SAM OUTIL |
|-----------------|--------------------|

Caractéristiques de l'article référence : 35-5,5

| | | | |
|-------------|-----|-------------|----|
| A mm | 5,5 | d mm | 13 |
|-------------|-----|-------------|----|

| | | | |
|-------------|----|-------------|-----|
| D mm | 13 | e mm | 2,4 |
|-------------|----|-------------|-----|

| | | | |
|-------------|----|----------------|---|
| L mm | 75 | Poids g | 8 |
|-------------|----|----------------|---|

| | |
|-----------------|--------------------|
| Garantie | Garantie SAM OUTIL |
|-----------------|--------------------|

Caractéristiques de l'article référence : 35-6

| | | | |
|-------------|---|-------------|----|
| A mm | 6 | d mm | 15 |
|-------------|---|-------------|----|

| | | | |
|-------------|----|-------------|-----|
| D mm | 15 | e mm | 2,7 |
|-------------|----|-------------|-----|

| | | | |
|-------------|----|----------------|----|
| L mm | 80 | Poids g | 10 |
|-------------|----|----------------|----|

| | |
|-----------------|--------------------|
| Garantie | Garantie SAM OUTIL |
|-----------------|--------------------|

Caractéristiques de l'article référence : 35-7

| | | | |
|-------------|---|-------------|----|
| A mm | 7 | d mm | 15 |
|-------------|---|-------------|----|

| | | | |
|-------------|----|-------------|-----|
| D mm | 15 | e mm | 2,7 |
|-------------|----|-------------|-----|

| | | | |
|-------------|----|----------------|----|
| L mm | 80 | Poids g | 10 |
|-------------|----|----------------|----|

| | |
|-----------------|--------------------|
| Garantie | Garantie SAM OUTIL |
|-----------------|--------------------|

Caractéristiques de l'article référence : 35-8

| | | | |
|-------------|---|-------------|------|
| A mm | 8 | d mm | 18,5 |
|-------------|---|-------------|------|

| | | | |
|-------------|------|-------------|---|
| D mm | 18,5 | e mm | 3 |
|-------------|------|-------------|---|

| | | | |
|-------------|----|----------------|----|
| L mm | 90 | Poids g | 16 |
|-------------|----|----------------|----|

| | |
|-----------------|--------------------|
| Garantie | Garantie SAM OUTIL |
|-----------------|--------------------|

Caractéristiques de l'article référence : 35-9

| | | | |
|-------------|---|-------------|------|
| A mm | 9 | d mm | 18,5 |
|-------------|---|-------------|------|

| | | | |
|-------------|------|-------------|---|
| D mm | 18,5 | e mm | 3 |
|-------------|------|-------------|---|

| | | | |
|-------------|----|----------------|----|
| L mm | 90 | Poids g | 16 |
|-------------|----|----------------|----|

| | |
|-----------------|--------------------|
| Garantie | Garantie SAM OUTIL |
|-----------------|--------------------|

Caractéristiques de l'article référence : 35-10

| | | | |
|-----------------|--------------------|----------------|----|
| A mm | 10 | d mm | 22 |
| D mm | 22 | e mm | 3 |
| L mm | 100 | Poids g | 22 |
| Garantie | Garantie SAM OUTIL | | |

Caractéristiques de l'article référence : 35-11

| | | | |
|-----------------|--------------------|----------------|----|
| A mm | 11 | d mm | 22 |
| D mm | 22 | e mm | 3 |
| L mm | 100 | Poids g | 22 |
| Garantie | Garantie SAM OUTIL | | |

Caractéristiques de l'article référence : 35-12

| | | | |
|-----------------|--------------------|----------------|-----|
| A mm | 12 | d mm | 27 |
| D mm | 27 | e mm | 3,5 |
| L mm | 120 | Poids g | 36 |
| Garantie | Garantie SAM OUTIL | | |

Caractéristiques de l'article référence : 35-13

| | | | |
|-----------------|--------------------|----------------|-----|
| A mm | 13 | d mm | 27 |
| D mm | 27 | e mm | 3,5 |
| L mm | 120 | Poids g | 36 |
| Garantie | Garantie SAM OUTIL | | |

Caractéristiques de l'article référence : 35-14

| | | | |
|-----------------|--------------------|----------------|-----|
| A mm | 14 | d mm | 27 |
| D mm | 27 | e mm | 3,5 |
| L mm | 120 | Poids g | 36 |
| Garantie | Garantie SAM OUTIL | | |

Découvrez tous nos produits dans nos catalogues en ligne

CLÈS DE SERRAGE



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](#)