



Embouts rectangulaires à fourche en pouces - 9x12 mm

DFC0-11/16

DFC0-...-pouce

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Version du 2024-08-21 10:26:09





DESCRIPTION

Embouts rectangulaires à fourche en pouces - 9x12 mm

Embouts en pouces avec finition satinée.

Forgé en acier au chrome vanadium.

Utilisation avec tous les modèles de clés dynamométriques SAM avec attachement rectangulaire 9x12 mm.

Conforme à la norme ASME B107.100

NORMES / DIRECTIVES

ASME B107.100

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

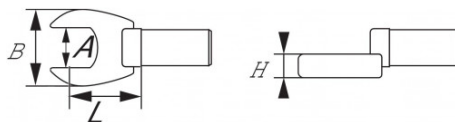
RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Version du 2024-08-21 10:26:09



DONNÉES SPÉCIFIQUES



| | |
|-----------------------|--|
| Désignation | EMBOUT DYNA RECTANGULAIRE 9X12 FOURCHE DEPORTEE 11/16" |
| Référence commerciale | DFC0-11/16 |
| Poids (g) | 62 |
| A" | 11/16 |
| Garantie | O |

Garantie appliquée

O | Garantie SAM OUTIL

Garantie sans limitation de durée, sur les outils utilisés dans des conditions normales.

[>> En savoir plus](#)

SAM Outillage

10 rue Camille de Rochetaillée
42000 Saint-Etienne - France

RCS Saint-Etienne B 338 002 231 | SAS au capital de 8 189 583 €

<https://www.sam-outillage.fr/>

Photos et textes non contractuels. Ne pas jeter sur la voie publique. Version du 2024-08-21 10:26:09

