

NORME
INTERNATIONALE

ISO
9182-1

Première édition
1992-06-15

Outillage de presse — Colonnes de guidage —

Partie 1:

Types

iTeh STANDARD PREVIEW

Tools for pressing — Guide pillars —

Part 1: Types

[ISO 9182-1:1992](https://standards.iso.org/iso-9182-1-1992)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/6af4a784-68fb-491d-8fb7-a27d10741169/iso-9182-1-1992>



Numéro de référence
ISO 9182-1:1992(F)

Avant-propos

L'ISO (Organisation internationale de normalisation) est une fédération mondiale d'organismes nationaux de normalisation (comités membres de l'ISO). L'élaboration des Normes internationales est en général confiée aux comités techniques de l'ISO. Chaque comité membre intéressé par une étude a le droit de faire partie du comité technique créé à cet effet. Les organisations internationales, gouvernementales et non gouvernementales, en liaison avec l'ISO participent également aux travaux. L'ISO collabore étroitement avec la Commission électrotechnique internationale (CEI) en ce qui concerne la normalisation électrotechnique.

Les projets de Normes internationales adoptés par les comités techniques sont soumis aux comités membres pour vote. Leur publication comme Normes internationales requiert l'approbation de 75 % au moins des comités membres votants.

La Norme internationale ISO 9182-1 a été élaborée par le comité technique ISO/TC 29, *Petit outillage*, sous-comité SC 8, *Outillage de presse et de moulage*.

L'ISO 9182 comprend les parties suivantes, présentées sous le titre général *Outillage de presse — Colonnes de guidage*:

- *Partie 1: Types*
- *Partie 2: Type A, colonnes droites*
- *Partie 3: Type B, colonnes à retenue inférieure*
- *Partie 4: Type C, colonnes à emmanchement conique et sa bague de guidage*
- *Partie 5: Type D, colonnes à retenue inférieure, démontables*

© ISO 1992

Droits de reproduction réservés. Aucune partie de cette publication ne peut être reproduite ni utilisée sous quelque forme que ce soit et par aucun procédé, électronique ou mécanique, y compris la photocopie et les microfilms, sans l'accord écrit de l'éditeur.

Organisation internationale de normalisation
Case Postale 56 • CH-1211 Genève 20 • Suisse

Imprimé en Suisse

Outillage de presse — Colonnes de guidage —

Partie 1: Types

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

1 Domaine d'application

La présente partie de l'ISO 9182, décrit quatre principaux types de colonnes de guidage et leur mode de montage.

2 Types, mode de montage et dimensions

Les colonnes de guidage représentées à la figure 1 illustrent seulement les types et ne doivent pas influencer la conception du fabricant.

Les dimensions détaillées de chaque type de colonne de guidage sont données dans la partie appropriée de l'ISO 9182.

Type A - Colonnes de guidage droites
(voir ISO 9182-2)

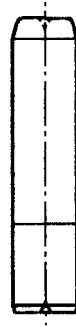
Type B - Colonnes de guidage à retenue inférieure
(voir ISO 9182-3)

Type A1 - Colonne de guidage droite

Type A2 - Colonne de guidage droite à retenue inférieure avec jonc

Type B1 - Colonne de guidage à retenue inférieure

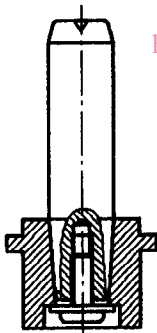
Type B2 - Colonne de guidage à retenue inférieure et à gorges de lubrification



iTeh STANDARD PREVIEW

Type C - Colonne de guidage à emmanchement conique et sa bague de guidage
(voir ISO 9182-4)

Type D - Colonne de guidage à retenue inférieure, démontable
(voir ISO 9182-5)



ISO 9182-1:1992
<https://standards.itih.ai/catalog/standards/sist/6af4a784-68fb-49fd-807-a27d10741169/iso-9182-1-1992>

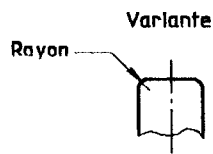


Figure 1

Page blanche

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 9182-1:1992

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/6af4a784-68fb-491d-8fb7-a27d10741169/iso-9182-1-1992>

Page blanche

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 9182-1:1992

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/6af4a784-68fb-491d-8fb7-a27d10741169/iso-9182-1-1992>

Page blanche

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 9182-1:1992

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/6af4a784-68fb-491d-8fb7-a27d10741169/iso-9182-1-1992>

iTeh STANDARD PREVIEW
(standards.iteh.ai)

ISO 9182-1:1992

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/6af4a784-68fb-491d-8fb7-a27d10741169/iso-9182-1-1992>

CDU 621.979.07

Descripteurs: outil, presse, colonne de machine-outil, classification.

Prix basé sur 2 pages
