



PROJET FINAL

Norme internationale

ISO/FDIS 11901-2

Outillage de presse — Ressorts à gaz —

Partie 2: Spécifications des accessoires

*Tools for pressing — Gas springs —
Part 2: Specification of accessories*

ISO/TC 29/SC 8

Secrétariat: **AFNOR**

Début de vote:
2025-06-04

Vote clos le:
2025-07-30

[ISO/FDIS 11901-2](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/47eb3f93-7492-4ccf-8168-4101266d6556/iso-fdis-11901-2)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/47eb3f93-7492-4ccf-8168-4101266d6556/iso-fdis-11901-2>

LES DESTINATAIRES DU PRÉSENT PROJET SONT INVITÉS À PRÉSENTER, AVEC LEURS OBSERVATIONS, NOTIFICATION DES DROITS DE PROPRIÉTÉ DONT ILS AURAIENT ÉVENTUELLEMENT CONNAISSANCE ET À FOURNIR UNE DOCUMENTATION EXPLICATIVE.

OUTRE LE FAIT D'ÊTRE EXAMINÉS POUR ÉTABLIR S'ILS SONT ACCEPTABLES À DES FINS INDUSTRIELLES, TECHNOLOGIQUES ET COM-MERCIALES, AINSI QUE DU POINT DE VUE DES UTILISATEURS, LES PROJETS DE NORMES INTERNATIONALES DOIVENT PARFOIS ÊTRE CONSIDÉRÉS DU POINT DE VUE DE LEUR POSSIBILITÉ DE DEVENIR DES NORMES POUVANT SERVIR DE RÉFÉRENCE DANS LA RÉGLEMENTATION NATIONALE.

iTeh Standards
(<https://standards.iteh.ai>)
Document Preview

[ISO/FDIS 11901-2](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/47eb3f93-7492-4ccf-8168-4101266d6556/iso-fdis-11901-2)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/47eb3f93-7492-4ccf-8168-4101266d6556/iso-fdis-11901-2>



DOCUMENT PROTÉGÉ PAR COPYRIGHT

© ISO 2025

Tous droits réservés. Sauf prescription différente ou nécessité dans le contexte de sa mise en œuvre, 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, ou la diffusion sur l'internet ou sur un intranet, sans autorisation écrite préalable. Une autorisation peut être demandée à l'ISO à l'adresse ci-après ou au comité membre de l'ISO dans le pays du demandeur.

ISO copyright office
Case postale 401 • Ch. de Blandonnet 8
CH-1214 Vernier, Genève
Tél.: +41 22 749 01 11
E-mail: copyright@iso.org
Web: www.iso.org

Publié en Suisse

Sommaire

Page

Avant-propos	iv
1 Domaine d'application	1
2 Références normatives	1
3 Termes et définitions	1
4 Dimensions	1
4.1 Généralités	1
4.2 Type A — Embases de fixation	2
4.2.1 Type A1 — Embases de fixation à deux trous de fixation pour le montage des ressorts à gaz	2
4.2.2 Type A2 — Embases de fixation à quatre trous de fixation pour le montage des ressorts à gaz	3
4.3 Type B — Brides de fixation en deux parties	4
4.4 Type C — Brides à collerette	5
4.4.1 Type C1 — Brides cylindriques à collerette	5
4.4.2 Type C2 — Brides carrées à collerette	6
4.4.3 Montage des brides à collerette de types C1 et C2 sur les ressorts à gaz	7
4.5 Type D — Supports avant	7
4.5.1 Type D1	7
4.5.2 Type D2	8
4.6 Type E — Brides rectangulaires	9
5 Matériau	10
6 Désignation	10
Bibliographie	12

iTech Standards
<https://standards.iteh.ai>
 Document Preview

[ISO/FDIS 11901-2](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/47eb3f93-7492-4ccf-8168-4101266d6556/iso-fdis-11901-2)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/47eb3f93-7492-4ccf-8168-4101266d6556/iso-fdis-11901-2>