

INTERNATIONAL  
STANDARD

**ISO**  
**8114**

NORME  
INTERNATIONALE

First edition  
Première édition  
Первое издание  
1990-05-15

МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
СТАНДАРТ

---

---

**Textile machinery and accessories — Spindles  
for ring-spinning and doubling machines — List  
of equivalent terms**

iTeh Standards

(<https://standards.iso.org/iso/8114>)  
**Matériel pour l'industrie textile — Broches pour  
machines à filer et à retordre à anneaux — Liste  
de termes équivalents**

Document Preview

<https://standards.iso.org/iso/8114>  
**Текстильные машины и вспомогательное  
оборудование — Веретена для кольцепрядильных  
и кольцекрутильных машин — Перечень  
эквивалентных терминов**



Reference number  
Numéro de référence  
Номер ссылки  
ISO 8114 : 1990 (E/F/R)  
ИСО 8114 : 1990 (A/Ф/Р)

## Foreword

ISO (the International Organization for Standardization) is a worldwide federation of national standards bodies (ISO member bodies). The work of preparing International Standards is normally carried out through ISO technical committees. Each member body interested in a subject for which a technical committee has been established has the right to be represented on that committee. International organizations, governmental and non-governmental, in liaison with ISO, also take part in the work. ISO collaborates closely with the International Electrotechnical Commission (IEC) on all matters of electrotechnical standardization.

Draft International Standards adopted by the technical committees are circulated to the member bodies for approval before their acceptance as International Standards by the ISO Council. They are approved in accordance with ISO procedures requiring at least 75 % approval by the member bodies voting.

International Standard ISO 8114 was prepared by Technical Committee ISO/TC 72, *Textile machinery and allied machinery and accessories*.

ISO 8114:1990

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/ae518a8d-87ad-4144-b9dc-d29a6606549b/iso-8114-1990>

© ISO 1990

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced or utilized in any form or by any means, electronic or mechanical, including photocopying and microfilm, without permission in writing from the publisher./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.

International Organization for Standardization  
Case postale 56 • CH-1211 Genève 20 • Switzerland

Printed in Switzerland/Imprimé en Suisse

## 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 approbation, avant leur acceptation comme Normes internationales par le Conseil de l'ISO. Les Normes internationales sont approuvées conformément aux procédures de l'ISO qui requièrent l'approbation de 75 % au moins des comités membres votants.

La Norme internationale ISO 8114 a été élaborée par le comité technique ISO/TC 72, *Matériel pour l'industrie textile et matériel connexe*.

### ISO 8114:1990

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/iso/ae518a8d-87ad-4144-b9dc-b29a0006549b/iso-8114-1990>

## Предисловие

ИСО (Международная Организация по Стандартизации) является всемирной федерацией национальных организаций по стандартизации (комитетов-членов ИСО). Разработка Международных Стандартов осуществляется техническими комитетами ИСО. Каждый комитет-член, заинтересованный в деятельности, для которой был создан технический комитет, имеет право быть представленным в этом комитете. Международные правительственные и неправительственные организации, имеющие связи с ИСО, также принимают участие в работах. Что касается стандартизации в области электротехники, ИСО работает в тесном сотрудничестве с Международной Электротехнической Комиссией (МЭК).

Проекты Международных Стандартов, принятые техническими комитетами, рассылаются комитетам-членам на одобрение до их утверждения Советом ИСО в качестве Международных Стандартов. Они одобряются в соответствии с процедурой ИСО, требующей одобрения по меньшей мере 75 % комитетов-членов, принимающих участие в голосовании.

Международный Стандарт ИСО 8114 был разработан Техническим Комитетом ИСО/ТК 72, *Текстильные машины и вспомогательное оборудование*.

**iTeh Standards**  
(<https://standards.itih.ai>)  
This page intentionally left blank  
**Document Preview**

ISO 8114:1990

<https://standards.itih.ai/catalog/standards/iso/ae518a8d-87ad-4144-b9dc-d29a6606549b/iso-8114-1990>