

INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION  
COMMISSION ÉLECTROTECHNIQUE INTERNATIONALE

**IEC 61300-3-33**  
Edition 3.0 2022-01

**FIBRE OPTIC INTERCONNECTING DEVICES  
AND PASSIVE COMPONENTS –  
BASIC TEST AND MEASUREMENT  
PROCEDURES –**

**Part 3-33: Examinations and measurements –  
Withdrawal force from a resilient alignment  
sleeve using pin gauges**

**IEC 61300-3-33**  
Édition 3.0 2022-01

**DISPOSITIFS D'INTERCONNEXION  
ET COMPOSANTS PASSIFS FIBRONIQUES –  
PROCÉDURES FONDAMENTALES D'ESSAIS  
ET DE MESURES –**

**Partie 3-33: Examens et mesures –  
Force d'extraction d'un manchon  
d'alignement élastique, avec utilisation de  
calibres de broches**

**CORRIGENDUM 1**

Corrections to the French version appear after the English text.

Les corrections à la version française sont données après le texte anglais.

**5.2 Pin gauges**

*Delete, in the existing paragraph, the word "minimum".*

**Table 1 – Minimum requirements of pin gauge**

*Delete, in the existing title, the word "minimum".*

*Replace, in the existing table, the numbers in the rows "Surface roughness" and "Length" with the following new numbers:*

Surface roughness (Ra) [mm]	$\leq 0,000\ 2$	$\leq 0,000\ 2$
Length [mm]	$\geq 4,2$	$\geq 7,5$