



## Plastiques — Détermination de la résistance au choc-traction

### RECTIFICATIF TECHNIQUE 1

*Plastics — Determination of tensile-impact strength*  
TECHNICAL CORRIGENDUM 1

Le Rectificatif technique 1 à la Norme internationale ISO 8256 : 1990 a été élaboré par le comité technique ISO/TC 61, *Plastiques*, sous-comité SC 2, *Propriétés mécaniques*.

(standards.iteh.ai)

ISO 8256:1990/Cor 1:1991

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/84061474-ed02-4932-94f1-e4e9642c68b9/iso-8256-1990-cor-1-1991>

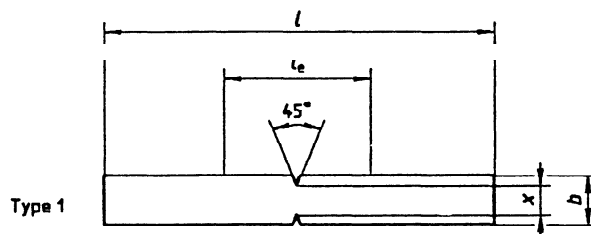
Page 6

#### Tableau 2

Dans la colonne intitulée «**Largeur, b**», première ligne, remplacer « $10 \pm 0,5$ » par « $10 \pm 0,2$ »; dans la colonne intitulée «**Valeur recommandée pour la dimension  $x$** », troisième ligne, remplacer « $10 \pm 0,5$ » par « $10 \pm 0,2$ ».

Page 7

À la figure 3, remplacer l'éprouvette de type 1 par la suivante :



Page blanche

**iTeh STANDARD PREVIEW**  
**(standards.iteh.ai)**

[ISO 8256:1990/Cor 1:1991](https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/84061474-ed02-4932-94f4-e4e9642c68b9/iso-8256-1990-cor-1-1991)

<https://standards.iteh.ai/catalog/standards/sist/84061474-ed02-4932-94f4-e4e9642c68b9/iso-8256-1990-cor-1-1991>