
Eksplzivni za civilno uporabo - Eksplzivni za miniranje, ojačevalci in eksplozivne snovi - 6. del: Preverjanje odpornosti eksplozivov za miniranje in eksplozivnih snovi proti hidrostatskemu tlaku - Popravek AC

Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 6: Verification of the resistance to hydrostatic pressure of explosives for blasting and boosters

Explosivstoffe für zivile Zwecke - Sprengstoffe, Verstärkungsladungen und explosive Stoffe - Teil 6: Überprüfung der Widerstandsfähigkeit von Sprengstoffen und Verstärkungsladungen gegenüber hydrostatischem Druck

Explosifs à usage civil - Explosifs de mine, relais de détonation et substances explosives - Partie 6 : Vérification de la résistance à la pression hydrostatique des explosifs de mine et des relais de détonation

Ta slovenski standard je istoveten z: EN 13631-6:2025/AC:2026

ICS:

71.100.30	Eksplzivni. Pirotehnika in ognjemeti	Explosives. Pyrotechnics and fireworks
-----------	--------------------------------------	--

SIST EN 13631-6:2025/AC:2026 en,fr,de

Sample Document

get full document from standards.iteh.ai

EUROPEAN STANDARD

EN 13631-6:2025/AC

NORME EUROPÉENNE

May 2026

EUROPÄISCHE NORM

ICS 71.100.30

English version

Explosives for civil uses - Explosives for blasting, boosters and explosive substances - Part 6: Verification of the resistance to hydrostatic pressure of explosives for blasting and boosters

Explosifs à usage civil - Explosifs de mine, relais de détonation et substances explosives - Partie 6 : Vérification de la résistance à la pression hydrostatique des explosifs de mine et des relais de détonation

Explosivstoffe für zivile Zwecke - Sprengstoffe, Verstärkungsladungen und explosive Stoffe - Teil 6: Überprüfung der Widerstandsfähigkeit von Sprengstoffen und Verstärkungsladungen gegenüber hydrostatischem Druck

This corrigendum becomes effective on 6 May 2026 for incorporation in the official English version of the EN.

get full document from standards.iteh.ai



EUROPEAN COMMITTEE FOR STANDARDIZATION
COMITÉ EUROPÉEN DE NORMALISATION
EUROPÄISCHES KOMITEE FÜR NORMUNG

CEN-CENELEC Management Centre: Rue de la Science 23, B-1040 Brussels

© 2026 CEN All rights of exploitation in any form and by any means reserved worldwide for CEN national Members. Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres nationaux du CEN. Alle Rechte der Verwertung, gleich in welcher Form und in welchem Verfahren, sind weltweit den nationalen Mitgliedern von CEN vorbehalten.

Ref. No.: EN 13631-6:2025/AC:2026 E