



Normes Antichute – EN 361:2002 / EN 353-2:2002 / EN 354:2002 / EN 362:2004

Tableau descriptif des normes

Norme	Désignation	Description	Éléments
EN 361:2002	Harnais antichute	Harnais complet servant à arrêter une chute	Harnais antichute
EN 353-2:2002	Antichutes mobiles	Antichutes mobiles sur support flexible	Antichutes + cordes + longes
EN 354:2002	Longes	Longes de liaison entre harnais et ancrage	Longes simples / réglables
EN 362:2004	Connecteurs	Connecteurs et mousquetons pour systèmes antichute	Connecteurs / crochets

Critères principaux

Critère	EN 361	EN 353-2	EN 354	EN 362
Type d'EPI	Harnais	Antichute mobile	Longe	Connecteur
Fonction	Arrêt des chutes	Arrêt de chute mobile	Liaison	Connexion sécurisée
Essais mécaniques	✓■	✓■	✓■	✓■
Résistance corrosion	✓■	✓■	✓■	✓■
Utilisation antichute	✓■	✓■	✓■*	✓■
Marquage obligatoire	✓■	✓■	✓■	✓■

Marquage et documentation

Élément	Exigences
Marquage	Norme, fabricant, modèle, année, lot
Documentation	Notice, limites, compatibilité, maintenance
Compatibilité	Composants compatibles dans un système antichute
Matériaux	Résistants, anticorrosion, adaptés au travail en hauteur