

NORME PER I “DISPOSITIVI ANTICADUTA”

EN 353-2	Questa norma specifica i requisiti, metodi di prova, le istruzioni per l'uso e la marcatura per i dispositivi di arresto caduta di tipo guidato su linea di ancoraggio flessibile fissati a un punto di ancoraggio superiore. I dispositivi di arresto caduta di tipo guidato conformi alla presente norma sono utilizzati nei sistemi di arresto caduta definiti nella EN 363 unitamente all'imbracatura per il corpo specificata nella EN 361. Nella EN 361 e nella 353-1 sono definiti altri tipi di dispositivi di arresto caduta, Gli assorbitori di energia sono specificati nella EN 355.
EN 354	La presente norma specifica i requisiti, i metodi di prova, le istruzioni per l'uso, la marcatura e l'imballaggio per i cordini fissi e regolabili. I cordini conformi alla presente norma sono usati nei sistemi di arresto caduta definiti nella EN 363. Altri tipi di cordini sono specificati nella EN 358.
EN 355	Questa norma specifica i requisiti, i metodi di prova, le istruzioni per l'uso, la marcatura e l'imballaggio per gli assorbitori di energia. Gli assorbitori di energia conformi alla presente norma sono usati nei sistemi di arresto caduta definiti nella EN 363. I dispositivi di anticaduta sono specificati nelle EN 353-1, EN 353-2 e EN 360.
EN 358	Questa norma specifica i requisiti , le prove, la marcatura, l'etichettatura e l'imballaggio dei sistemi destinati al posizionamento sul lavoro e al sostegno in alto dell'addetto inclusa la prevenzione della caduta libera. Un sistema di posizionamento sul lavoro non è destinato all'uso come dispositivo anticaduta.
EN 360	Questa norma specifica i requisiti, i metodi di prova, le istruzioni per l'uso e la marcatura per i dispositivi anticaduta di tipo retrattile. I dispositivi anticaduta di tipo retrattile conformi alla presente norma sono utilizzati nei sistemi di arresto caduta definita dalla EN 363 unitamente alle imbracature descritte nella EN 361. Nelle EN 353-1 e EN 353-2 sono specificati altri tipi di dispositivi anticaduta, e gli assorbitori di energia sono definiti nella EN 355.
EN 361	Questa norma specifica i requisiti, i metodi di prova, le istruzioni per l'uso, la marcatura e l'imballaggio per le imbracature per il corpo. Altri tipi di supporto per il corpo sono definiti nella EN 358. I dispositivi anticaduta sono specificati nella EN 363.
EN 362	Questa norma specifica i requisiti, i metodi di prova, le istruzioni per l'uso e la marcatura per i connettori. I connettori conformi alla presente norma sono usati nei sistemi di posizionamento sul lavoro e nei sistemi di arresto caduta definiti rispettivamente nella EN 358 e nella EN 363. I cordini terminanti con connettori sono specificati nella EN 354.

EN 795	Questa norma specifica i requisiti, i metodi di prova, e le istruzioni per l'uso e la marcatura di dispositivi di ancoraggio progettati esclusivamente per l'uso con dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto. La presente norma non si applica ai ganci progettati secondo la EN 517 o alle passerelle secondo la EN 516, né ai punti di ancoraggio fissi facenti parte della struttura originale.
---------------	---