

Forankringspunkt D-Bolt AP-TYP-45

Produkt information



Ankerpunkt til faldsikring er en vigtig del af ethvert faldsikringssystem. Det sikrer, at arbejdstagere, der arbejder i højder, er beskyttet mod faldulykker. Et ankerpunkt til faldsikring fungerer som det faste holdepunkt, hvor faldsikringsudstyret fastgøres, og det skal være stærkt nok til at modstå de kræfter, der opstår under et fald.

Typer af ankerpunkter til faldsikring

Der findes forskellige typer ankerpunkter til faldsikring, herunder faste og mobile ankerpunkter.

F

[Faste ankerpunkter](#) er permanent installeret på en struktur og bruges ofte på steder, hvor der regelmæssigt udføres arbejde i højden. De kaldes ofte også for permanente ankerpunkter. Disse ankerpunkter kan være boltet eller svejset til strukturen og skal inspiceres regelmæssigt for at sikre, at de forbliver sikre og pålidelige.

Et [mobilt ankerpunkt](#) er en fleksibel løsning, der kan flyttes og bruges på forskellige arbejdssteder. Det er ideelt til midlertidige arbejdsopgaver eller steder, hvor det ikke er praktisk at installere faste ankerpunkter. Disse ankerpunkter kan være designet til fastgørelse på forskellige overflader, såsom stålbjælker, betonkonstruktioner eller endda køretøjer. Et mobilt ankerpunkt giver arbejdstagerne mulighed for at arbejde sikkert i højden uden at skulle bekymre sig om at finde et passende fast ankerpunkt.

Når man vælger et faldsikring ankerpunkt, er det vigtigt at overveje flere faktorer, herunder den maksimale belastning, ankerpunktet kan bære, og den type arbejde, der skal udføres. Ankerpunkter skal være i stand til at modstå de kræfter, der opstår under et fald, og de skal være korrekt installeret og inspiceret for at sikre deres pålidelighed.

... [Read more](#)

Materiale: Rustfrit stål

Mærkning: I henhold til standard, CE, tilladte antal personer, standarder, individuelt serienummer, producent, produktionsår, produkt-id.

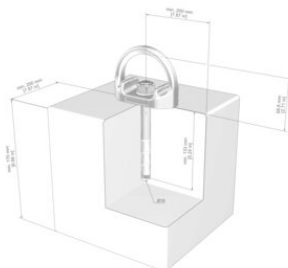
Standard: CEN/TS/16415, EN 795

Bemærk: De nødvendige bolte til installationen følger ikke med som standard.

Advarsel: Forankringspunkt skal altid testes efter installation.

Forankringspunkt D-Bolt AP-TYP-45

Stregtegning



Tekniske data

Varenummer	Størrelse	Maks. antal personer	Maks. last kg	Vægt kg
8415APTYP45	101.3 x 46 x 79.8 mm	3	500	0,88