

Forhandler:



fischer står for:

FIXING SYSTEMS
AUTOMOTIVE SYSTEMS
FISCHERTECHNIK
CONSULTING
LNT AUTOMATION

fischer Norge AS
Oluf Onsumsvei 9 · 0680 Oslo
Norge
Tlf +47 23 24 27 10

www.fischernorge.no · ordre@fischernorge.no

fischer 

EasyHook.
Når skruer blir til
kroker.



EasyHook.

Når skruer blir til kroker.

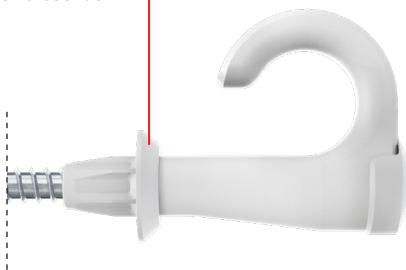
Treskruen gir en enkel montering ved **applikasjon i trevirke uten forboring.**



Bruken av standard treskrue gir en **rask og enkel montering ved hjelp av en skrutrekker.**

Det lange skaftet till **variabel avstand til veggen.**

Dekkringen dekker urene borehull for et **visuelt utseende.**





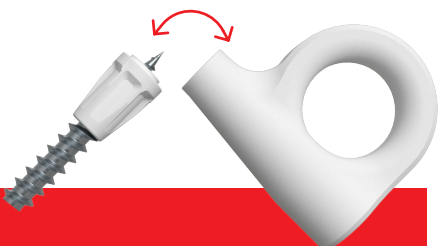
Dekkhetten og dekkringen sikrer et **visuelt tiltalende design**.



Glassfiberforsterket nylon muliggjør **høye belastninger** og gir et sikkert hold.

Den smale spissen på kroken tillater mange varianter av oppheng.

Forutbestemt bruddpunkt for **fleksibel justering** av kroken.



Tips

For å bryte av skaftet for montering i tre med mindre veggavstand, sett inn skruespissen i kjeglen og skyv ned.

Funksjon og montering

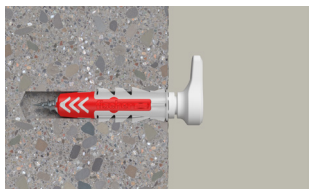
Dine fordeler

- EasyHook kan monteres raskt og enkelt ved bruk av en skruetrekker.
- Med det forutbestemte bruddpunktet kan kroken plasseres optimalt.
- EasyHook kan monteres med variabel avstand til veggen, avhengig av innskruingsdybden.
- Glassfiberforsterket nylon muliggjør høye belastninger og gir et sikkert hold.
- Dekkhetten og dekkringen sikrer et visuelt tiltalende design på EasyHook med øye og rund krok.
- EasyHook kan brukes sammen med DuoPower, DuoBlade eller uten plugg i tre og flere andre byggematerialer.

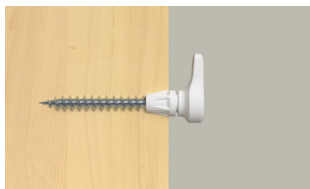
Funksjon

- For å lette arbeidet i tre, kan skaftet på øye og rund krok brytes av.
- Skruen settes inn gjennom EasyHook og skrues inn med en skruetrekker uten å holde på kroken.
- Ved å dreie på kroken til venstre frigjøres den ved bruddpunktet. På denne måten kan EasyHook justeres og strammes etter behov.
- Avhengig av innskruingsdybden kan avstanden til veggen tilpasses.
- Dekkhetten til EasyHook med øye og rund krok plasseres på skruehodet bakfra.
- Ved behov, kan kroken enkelt fjernes med en skruetrekker.

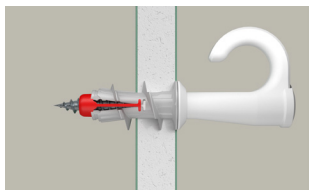
Montering



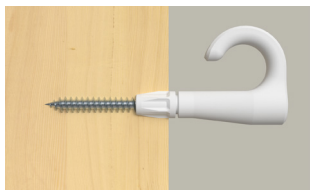
I betong oppnår EasyHook de høyeste belastningsverdiene.



Med den inkluderte treskruen er det ikke behov for forboring i tre.



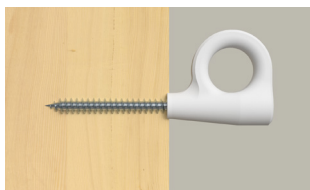
For montering i gips, anbefaler vi EasyHook med gipspluggen DuoBlade.



For å oppnå en større krokåpning, anbefaler vi montering med skaft.

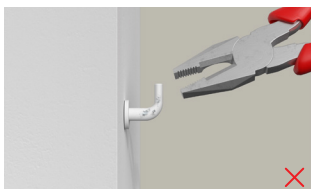


I kombinasjon med DuoPower er EasyHook også egnet for perforert murstein.



For å oppnå en mindre veggavstand, kan du bruke kroken uten skaffet. For å gjøre dette, bryter du bare av den fremre delen for hånd.

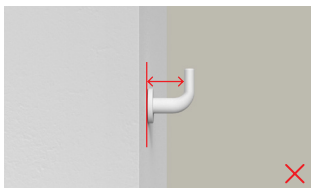
EasyHook vs. stålkrok.



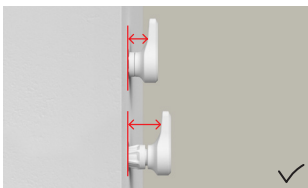
Montering av standard stålkroker ved hjelp av tang kan være vanskelig uten å lage merker på kroken.



EasyHook kan enkelt skrues inn med en drill eller en skrutrekker.



På grunn av platen er avstanden fra vegg til kroken satt.



Ved å skru inn ytterligere kan EasyHook monteres med forskjellige avstander til vegg.

Applikasjoner

EasyHook Vinkel

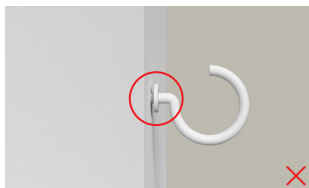


Hyller

EasyHook Rund



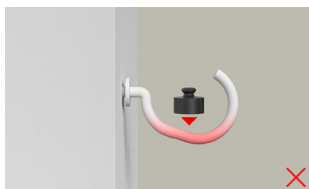
Lamper



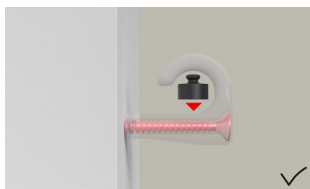
Hvis du vil justere stålkroken vertikalt, er platen ofte ikke i flukt med veggen.



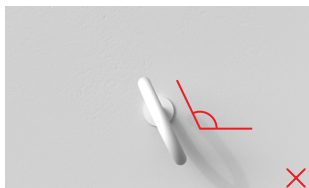
Uansett hvordan EasyHook er justert, kan den alltid monteres i plant med veggen.



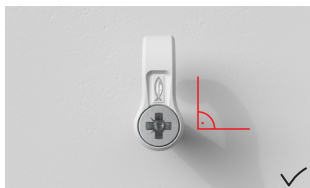
Stålkroker med lite materiale deformeres raskere og kan ikke lenger bære full belastning.



I tillegg til glassfiberplasten til EasyHook, bærer skruen også en del av lasten. Derfor holder kroken seg stabil i lengre tid.



Kroken passer noen ganger i en vinkel fordi den ikke lenger kan skrues inn på grunn av platen.



EasyHook kan justeres fleksibelt rundt sin egen akse og alltid plasseres etter ønske.

EasyHook Øye



Klesoppheng