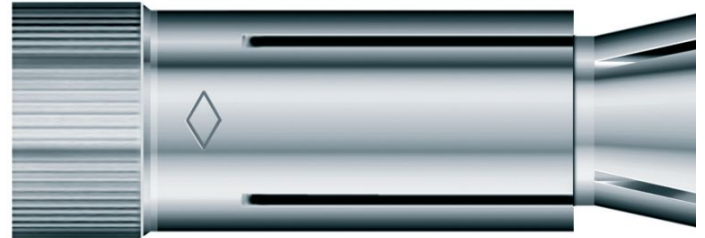


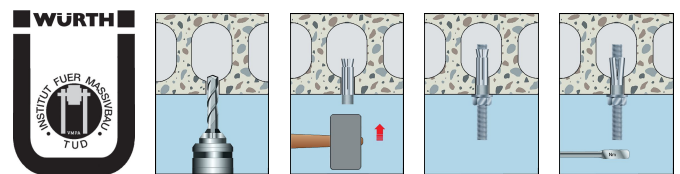
## EKSPANSJON HULLDEKKANKER W-HD

### Elektrolytisk forsinket stålanker for tørt inn klima.

- Formontering: Ankeret hamres inn i borehullet til fullt inngrep med riflet ankernakke. Bygningsdel plasseres over. Gjennomgående metrisk skrue spenner bygningssdel mot betongunderlaget.
- Ankeret etablerer optimal forankring i hulldekkets kanaler.
- Lastområde for hulldekke av betong fasthetsklasse B45 er 0,7kN – 4,3kN: Oppheng av varme-, sanitær- og luftingsanlegg. Nedsenking av tak samt andre kombinasjoner med gjengestenger eller skruer.
- I massiv betong fungerer Hulldekkankeret som et vanlig ekspansjonsanker.



Konusenden, som har innvendig metrisk gjenge, trekkes innover i hylsen ved skruetiltrekking. Hylsen etablerer forankring i hulldekk kanal eller borehull.



Varetekst	Art. nr.	Pluggdiameter	Hylselengde	PK
Hulldekkanker W-HD EIZn M6	<b>0905 120 601</b>	6 mm	30 mm	50
Hulldekkanker W-HD EIZn M8	<b>0905 120 801</b>	8 mm	35 mm	50
Hulldekkanker W-HD EIZn M10	<b>0905 121 001</b>	10 mm	40 mm	50
Hulldekkanker W-HD EIZn M12	<b>0905 121 201</b>	12 mm	45 mm	25

/1) Brukslaster gjelder for montering av bolter til ikke-bærende bygningsdeler. Eks.: Undertak dvs. nedsenking av himlig.<sup>2)</sup> Brukslaster kan lineært interpoleres mellom referanselastene for  $c_{min}$  og  $c_{cr}$ / <sup>3)</sup> Brukslaster for ankerpar kan lineært interpoleres mellom referanselastene for  $s_{min}$  og  $s_{cr}$ /