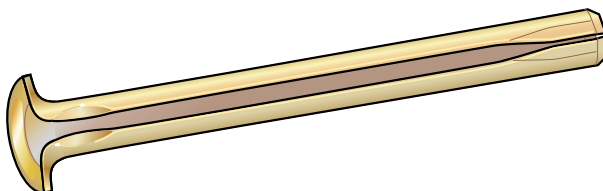


Ekspansjonsanker

Ekspresspiker

Ekspresspiker



Innledning

ESSVE Ekspresspiker er beregnet for enkel montering og for gjennomstikksmontering i betong, tegl eller naturstein. Spikeren egner seg der det stilles krav til brannsikkerhet, til liten innfestningsdybde eller der tradisjonell montering tar for lang tid. Eksempler på dette er montering av stål- og trelekter i prefabrikert betong og i underkant av betongbjelkelag for spikerlekt for undertak.

Beskrivelse

ESSVE Ekspresspiker er en rørformet spiker. Når ekspresspikeren slås inn i et forboret hull presses den noe sammen, for igjen å ekspandere når den sitter på plass. Den parallelle ekspansjonen langs hele spikeren gir god kontakt mot underlaget, noe som gir sterk og sikker forankring. Ekspresspikeren har ny design. Den er ekstra sammenklemt i spissen og under hode, noe som forhindrer sammenheking i forpakningen, samt øker holdfastheten.

Materiale

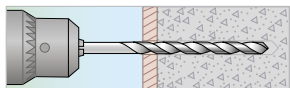
Ekspresspiker er produsert av herdet fjærstål. Den er korrosjonsbeskyttet ved galvanisering og gulchromatering.

Tekniske data, Praktisk belastningsevne og Forpakninger

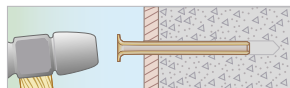
Art.nr	NOBB nr	Beskrivelse Ø/detailtykkelse/lengde mm	Bor Ø mm	Minste sette dybde mm	Praktisk belastningsevne Uttrekkskraft/Skjærkraft Betong K25 kN	Spikerhode Ø mm	Ant/ forp	Forp/ storp
305205	23447774	5//30/50	5	20	0,20/0,20	9	100	18
305207	23447782	6/0/30	6	30	0,70/0,70	11	100	18
305209	23447790	6/30/60	6	30	0,70/0,70	11	100	12
305211	25247248	6/50/80	6	30	0,70/0,70	11	100	9
305213	23447808	8/30/70	8	40	1,00/1,00	13	100	9
305216	26689711	8/50/90	8	40	1,00/1,00	13	100	6
305217	23447824	8/70/110	8	40	1,00/1,00	13	50	12
305221	23447832	8/90/130	8	40	1,00/1,00	13	50	9
305219	23447840	8/110/150	8	40	1,00/1,00	13	50	9

1 kN = 100 kg

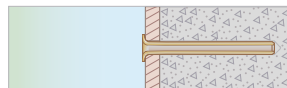
Montering (gjennomstikksmontering)



1. Bor hull med samme diameter som spikeren.



2. Slå inn spikeren.



3. Montering er ferdig.