

## SMÅPACK SAM GIPSEXPANDER, ENKEL MED KROK

### ANVÄNDINGSOMRÅDE

ESSVE SAM Metallexpander/Gipsexpander med skruvkrok är avsedd för montering i alla typer av skivmaterial som: gips-, spån- och träfiberskivor såväl som plast-, plåt- och laminatskivor.

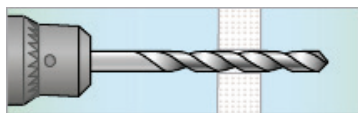
### BESKRIVNING

SAM Metallexpander/Gipsexpander med skruvkrok är ett gipsankare av stål med en bottenhylsa med invändiga gängor för skruvkrok. Vid montering av SAM Metallexpander ska monteringsstången SAM användas, se Tillbehör. Vid montering dras expandern ihop och expanderar på mitten, varvid de fyra benen böjs bakåt.

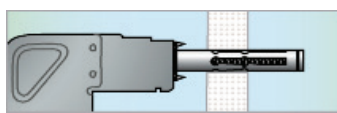
Bärförmågan är hög eftersom dessa ben ger en stor tryckfördelande yta. Monteringsverktygen säkerställer att korrekt expansion erhålls. Med SAM Metallexpander får man en permanent, gängad fästpunkt. Den är konstruerad på så sätt att den sitter fast ordentligt, även om skruvkroken tas ur.

Kommer här tillsammans med en krok för enklare upphängning.

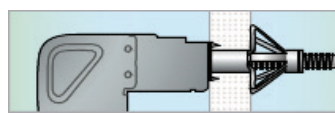
### MONTERING



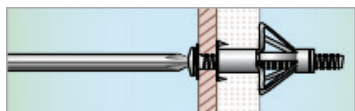
1. Borra hål. Var försiktig så att inte gipsskivan förstörs på baksidan/runt utgångshålet. Borrdimension enligt Tekniska data.



2. Tryck SAM Metallexpander genom hålet.



3. Expandera med hjälp av monteringsstången SAM. När motstånd uppkommer och infästningen känns stabil har metallexpandern erhållit korrekt expansion. OBS! Skulle skruven behöva skruvas in för ytterligare expanderingsdelen är det viktigt att inte överexpandera expansionsdelen.



4. Skruva ur skruven och skruva fast detaljen. Montaget är klart. OBS! Om borrarvdragare används är det viktigt att inte överdra skruven eftersom det kan påverka expansionsdelen.



Gips

### Specifikation

Ytbehandling	Blankförzinkad
Korrosivitetsklass	C1
Miljökodning	Inomhus

**C1**

### Småpack

Art nr	Dim.	Längd	Produktmått G min-max	Borrdia.	Förpackning	Innehåll
10003653	M5	50 mm	8-16 mm	10 mm	zip-lock påse 12cm	4 Set

### Tillbehör

Art nr	Beskrivning	Innehåll
513414	MONTERINGSTÅNG SAM KONSUMENT	1 ST
190207	MONTERINGSTÅNG SAM VINKLAD	1 ST
190208	MONTERINGSTÅNG SAM PUMP	1 ST