

Bruksområde

ESSVE Duo-Max er beregnet for montering i alle typer platematerialer.

Beskrivelse

Skruen til Duo-max er blankforsinket med unntak av messingskruen (TSP 10/75M) som er

forniklet. Messingskruen har panhode og leveres med skive av nylon.

Øvrige skrue har sylindrisk hode. For maks detaljtykkelse ved ulike applikasjoner, se montering.



Montering

1. Bor først et hull i platen eller platene. Bor forsiktig, spesielt i gipsplatene, så ikke platen ødelegges på baksiden. Velg bordiameter i henhold til
2. Trykk Duo-Max gjennom platen ved hjelp av skruen.
3. Trekk forsiktig i skruen og kjenn etter at vingene har fått grep på baksiden. Skru ut skruen.
4. Monter gjenstanden. Montering er ferdig.

Tekniske data

Produkt	Skrue	Messingskrue TSP 10/75 M	Duo-Max
Materiale	Stål	Messing	Polyamid (nylon)
Overflatebehandling	Blankforsinket	Forniklet	
Utførelse	Sylinderisk hode	Panhode	
Øvrig		Skive av nylon	

Duo-Max

Forpakninger



Art.nr	NOBB nr	Beskrivelse	Bor mm	Skrue Ø x lengde mm	Skrue-hode Ø mm	Bits nr	Ant/ forp	Forp/ kartong
1240001	11340783	TSP 6/50	6	M3×50	6	PZ1	25	10
1244003	11340809	TSP 10/50	10	M5×50	10	PZ2	25	10
1248004	11340775	TSP 10/65	10	M5×65	10	PZ2	25	10
1249002	11340742	TSP 10/75	10	M5×75	10	PZ2	25	10
1250000	11340759	TSP 10/75M*	10	M5×75	11	PZ2	25	10

* Forniklet krok

Bulkforpakninger

Art.nr	NOBB nr	Beskrivelse	Bor mm	Skrue Ø x lengde mm	Skruehode Ø mm	Ant/ forp
1240704	25340480	TSP 6/50	6	M3×50	6	6000
1244706	25340498	TSP 10/50	10	M5×50	10	2500
1249507	25340506	TSP 10/75	10	M5×75	10	1500
1253509	25340514	TSP 10K	10	M5		1000

Småpakk

Art.nr	NOBB nr	Beskrivelse	Bor mm	Skrue Ø x lengde mm	Skrue-hode Ø mm	Bits nr	Ant/ forp	Forp/ kartong
511637	25555517	TSP 6/50	6	M3×50	6	PZ1	4	10
511640	25558925	TSP 10/50	10	M5×50	10	PZ2	2	10
511642	25558933	TSP 10/75	10	M5×75	10	PZ2	2	10
511645	25555525	TSP 10K*	10	M5		PZ2	2	10

* Forniklet krok

Monteringsveiledning

Maks detaljtykkelse i mm ved ulike platetykkelser

Art.nr	Skrue Ø x lengde mm	Platetykkelse 9 mm	Platetykkelse 13 mm	Platetykkelse 26 mm	Platetykkelse 35 mm
1240001	M3 x 50	22	18	5	-
1244003	M5 x 50	16	12	-	-
124800 4	M5 x 65	29	25	12	-
1249002	M5 x 75	41	37	24	15
1250000	M5 x 75	39	35	22	13

Praktisk belastningsevne

Beskrivelse	1-lag gips kg	2-lag gips kg
	Uttrekkskraft (N) Skjærkraft (V)	Uttrekkskraft (N) Skjærkraft (V)
TSP 6 1-lag gips	13/18	18/25
TSP 10	14/36	36/40
Sikkerhetsfaktor: 3,0		