



TEKNISK INFORMATION

1.1B

1.4S

SHOCK★STAR MS



Shock★Star MS detonatorer fås i en sekvens af 31 forsinkelser fra 0 ms til 1,000 ms.

De er udviklet till brug ved initiering af eksplosiver, som kan være en booster eller et andet detonatorfølsomt eksplosiv.

Shockstar MS kan udstyres med en T-kobling, som gør detonatoren kompatibel med sprængsnor. Alternativt kan den initieres med en anden elektrisk eller ikke-elektrisk detonator.

FORDELE

- 720 mg basisladning.
- Fremragende forsinkelsesnøjagtighed med mere end 99 % sandsynlighed for at initiering sker i korrekt sekvens.
- Fremstillet med gul slange for nemt at kunne skelnes fra koblingsblokke. Forenkler inspektion af salven.
- Lav risiko for fragmenter.

PRODUKTOVERSIGT

EGENSKABER

Forsinkelsessekvens:

Forsinkelse #	0	1	2	3	4	5	6	7
Nominel forsinkelse (ms)	0	25	50	75	100	125	150	175
Forsinkelse #	8	9	10	11	12	13	14	15
Nominel forsinkelse (ms)	200	225	250	275	300	325	350	375
Forsinkelse #	16	17	18	19	20	21	22	23
Nominel forsinkelse (ms)	400	425	450	475	500	550	600	650
Forsinkelse #	24	25	26	27	28	29	30	-
Nominel forsinkelse (ms)	700	750	800	850	900	950	1,000	-

TEKNISKE DATA

Detonator	
Materiale i detonatorhylsteret	Aluminium
Ladningsstyrke	720 mg
Hydrostatisk tryk	0,3 MPa / 7 dage
Temperaturområde for anvendelse	fra -30 °C til +60 °C
Holdbarhed (opbevaringsforhold)	2 år (-30 °C til +40 °C, R.H. max. 65%) i forsejlet originalemballage
Etikette mærkning	Forsinkelse #, Detonator type, Forsinkelse ms, ST længde, Data matrix kode (sporbarhed)
Autoriseret organ	CE 0589
Signalleder	
Detonationshastighed	2 000 ± 100 m/s
Farve	Gul

STANDARDEMBALLERING

Ledningslængde (m)	Emballage 1.1B UN 0360			Emballage 1.4S UN 0500		
	Antal / Pose	Antal Poser	Antal / Karton	Antal / Pose	Antal Poser	Antal / Karton
4.8	10	12	120	20	4	80
6	10	10	100	10	7	70
9	10	8	80	10	5	50
12	10	5	50	10	4	40
15	5	8	40	10	3	30
18	5	7	35	5	4	20
21	5	6	30	5	4	20
24	5	6	30	5	4	20
27	5	5	25	5	4	20
30	5	5	25	3	5	15

Shock★Star MS detonatorer er pakket i pappkasser med ydre dimensioner 390 x 235 x 295 mm. Pakning 1.4B UN 0361 og andre ledningslængder kan fås efter forespørgsel.

Kontakt din lokale Austin Powder-repræsentant for yderligere information

Ansvarsfraskrivelse og begrænsning af ansvar

Al information heri er baseret på producentens standardprocedurer, som anvendes på publikationsdatoen. Alle specifikationer, testværdier og andre data er udelukkende foreløbige oplysninger og garanteres ikke. Faktiske resultater kan afvige ved praktisk anvendelse. Hverken producenten eller sælgeren kan holdes ansvarlig på nogen måde for tab eller skader, der måtte opstå som følge af brug af eller tillid til oplysningerne heri. Det påhviler udelukkende produktets bruger at afgøre, hvad der er sikre betingelser for brug af de produkter, der beskrives her. Brug af produkter sker helt på brugerens egen risiko. I det omfang, det tillades ved lov, fraskriver producenten og sælgeren sig specifikt alle garantier, der antyder garanti for salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål.



AUSTIN POWDER

Our Mission is to improve the world we live in through the safe and responsible use of explosives.

DEXPLOC A/S, Smedeland 7, 2600 Glostrup, Denmark

dkwww.dexploc.dk | E-post: info@dexploc.com | Telefon: 43 45 15 38