



Batterier och tillbehör

12 VOLTS TORRA STARTBATTERIER, UNDERHÅLLSFRIA ENL. DIN

Typ nr DIN	Kapacitet AH (20H)	CCA DIN	CCA EN	Dimension (mm)				Polställn	Poltyp	Fäst- klackar	Vikt torra (kg)	Syra- mängd (L)	Anm.	Pris
				*Höjd inkl. poler										
				L	B	H	P*							
15012	150	540		324	176	211	233	0	A	-	13,5	6,9		660 :-
52815	28	180	240	184	125	160	174	0	Skruv	-	6,2	1,9		295 :-
52805	28	180	240	184	125	160	174	1	Skruv	-	6,2	1,9		295 :-
53522	35	175	240	197	129	200	222	1	B	-	7,5	2,6		360 :-
54317	43	220	330	208	174	175	175	0	4F	B3	9,1	2,9	2,4,5	395 :-
54459	44	220	360	208	174	190	190	0	A	B3	8,9	3,1	2,5	405 :-
54464	44	220	360	208	174	190	190	1	A	B3	8,9	3,1	2,5	405 :-
54519	45	220	360	238	174	175	175	0	A	B4	9,2	3,5	2,5	415 :-
54577	45	220	300	218	133	204	223	0	A	B1	10,2	3,0		420 :-
54578	45	220	300	218	133	204	223	0	B	B1	10,2	3,0		420 :-
54579	45	220	300	218	133	204	223	1	A	B1	10,2	3,0		420 :-
54580	45	220	300	218	133	204	223	1	B	B1	10,2	3,0		420 :-
54584	45	220	300	234	128	200	220	0	B	-	9,0	3,0		395 :-
55041	50	220	360	200	170	200	220	0	A	-	9,6	3,6		430 :-
55042	50	220	360	200	170	200	220	1	A	-	9,6	3,6		430 :-
55427	54	265	450	242	174	175	175	0	4F	B3	10,5	3,4	2,4,5	450 :-
55531	55	255	420	242	174	190	190	0	4F	B3	10,6	3,8	2,4	470 :-
55559	55	255	420	242	174	190	190	0	A	B3	10,6	3,8	2,4	470 :-
55565	55	255	420	242	174	190	190	1	A	B3	10,6	3,8	2,5	490 :-
56048	60	250	390	266	172	200	220	0	A	B9	11,6	4,8		480 :-
56049	60	250	390	266	172	200	220	1	A	B9	11,6	4,8		470 :-
56068	60	250	390	230	170	200	220	0	A	-	11,4	4,1		505 :-
56069	60	250	390	230	170	200	220	1	A	-	11,4	4,1		505 :-
56219	62	280	450	242	174	190	190	0	A	B3	11,5	3,6	2,5	520 :-
56318	63	300	510	287	174	175	175	0	A	B4	12,1	4,2	2,5	545 :-
56420	64	380	640	287	174	175	175	0	A	B4	12,9	4,1	2,5	565 :-
56633	66	300	510	277	174	190	190	1	A	B3	12,4	4,4	2,5	575 :-
56638	66	300	510	277	174	190	190	0	A	B3	12,4	4,4	2,5	605 :-
56818	68	400	680	277	174	175	175	0	4F	B3	12,2	3,8	2,4,5	690 :-
57024	70	315	540	266	172	200	220	1	A	B9	12,5	4,7		680 :-
57029	70	315	540	266	172	200	220	0	A	B9	12,5	4,7		680 :-
57220	72	420	720	277	174	190	190	0	A	B3	13,9	4,3	2,5	670 :-
58515	85	450	760	354	174	175	175	0	A	B3	15,3	5,0	2,5	745 :-
58821	88	395	640	354	174	190	190	1	A	B3	16,0	5,8	2,5	730 :-
58827	88	395	640	354	174	190	190	0	A	B3	16,0	5,8	2,5	730 :-
59218	92	395	640	354	174	190	190	0	A	B3	16,2	5,8	2,5	815 :-
59518	95	395	640	302	172	202	223	0	A	B1	15,9	5,4	2	785 :-
59519	95	395	640	302	172	202	223	1	A	B1	15,9	5,4	2	785 :-
60026	100	440	720	402	172	206	227	0	A	-	17,8	7,5	1	855 :-
60527	105	410	680	342	172	214	239	1	A	-	18,8	8,7	2	1.005 :-

6 volt



Batterier och tillbehör

12 VOLTS TORRA STARTBATTERIER, UNDERHÅLLSFRIA ENL. DIN

Typ nr DIN	Kapacitet AH (20H)	CCA DIN	CCA EN	Dimension (mm)				Polställn	Poltyp	Fäst- klackar	Vikt torra (kg)	Syra- mängd (L)	Anm.	Pris
				*Höjd inkl. poler										
				L	B	H	P*							
60528	105	410	680	342	172	214	239	0	A	-	18,8	8,7	2	1.005 :-
61023	110	450	720	512	174	210	210	3	A	B3	20,6	9,7	1	1.065 :-
62512	125	450	720	342	172	262	284	0	A	-	20,8	8,4	2	1.155 :-
62514	125	450	720	342	172	262	284	1	A	-	20,8	8,4	2	1.155 :-
63013	130	470	680	512	217	186	208	3	A	-	23,9	11,2	1	1.365 :-
63511	135	470	680	506	206	182	204	3	A	-	23,9	10,3	1	1.300 :-
63530	135	480	680	512	186	195	216	3	A	-	23,7	9,5	1	1.325 :-
64020	140	520	760	512	186	195	216	3	A	-	24,0	9,4	1	1.335 :-
64024	140	520	760	512	186	195	216	4	A	-	24,0	9,4	1	1.335 :-
64323	143	570	950	512	218	210	210	3	A	B3	25,7	11,0	1	1.315 :-
67018	170	600	1000	512	220	195	217	3	A	-	27,7	11,5	1	1.550 :-
67022	170	600	1000	512	220	195	217	4	A	-	27,7	11,5	1	1.550 :-
68032	180	600	1000	512	220	195	216	3	A	-	30,7	10,9	1	1.650 :-
71014	210	700	1150	514	275	214	236	3	A	-	35,5	17,1	1	1.895 :-
71015	210	700	1150	514	275	214	236	4	A	-	35,5	17,1	1	1.895 :-
73011	230	740	1200	514	275	214	236	3	A	-	39,3	14,9	1	2.275 :-

FRITIDSBATTERIER/MARINBATTERIER

Typ nr BCI	CCA	Dimension (mm)				Polställn	Poltyp	Fäst- klackar	Vikt torra (kg)	Syra- mängd (L)	Pris
		*Höjd inkl. poler									
		L	B	H	P*						
MS24-550	525	268	171	201	241	1	Ving mutter	12.68	4.7	2	655 :-

ANMÄRKNING 1. Rephandtag 2. Plasthandtag 4. Fordtyp 5. Kamina Typ

SYROR, VATTEN, HÄVERT

25 L	(32 kg) Ackumulatorsyra 37% (1.28)	Nettopris per dunk	145:-
25 L	Ackumulatorvatten	Nettopris per dunk	120:-
Syra Hävert		Nettopris per styck	75:-

Teknisk information sida 29. Lagstadgad miljöavgift tillkommer.



Batterier och tillbehör

SLUTNA STARTBATTERIER 12-VOLT

KALCIUM-KALCIUM TEKNIK.

Typ nr DIN	Kapacitet AH (20H)	CCA		Dimension (mm)				Polställn klackar	Poltyp	Fäst- syra (kg)	Vikt med Pris	
		DIN	EN	*Höjd inkl. poler								
		L	B	H	P*							
MF-54317	45	220	360	210	174	175	175	0	4F	B3/B4	13,0	495 :-
MF-54321	45	220	360	210	174	175	175	0	A	B3/B4	12,9	520 :-
MF-55427	54	270	450	242	174	175	175	0	4F	B3/B4	15,1	575 :-
MF-55531	55	270	450	242	174	190	190	0	4F	B3/B4	15,3	595 :-
MF-55559	55	270	450	242	174	190	190	0	A	B3/B4	15,2	595 :-
MF-56048	60	300	480	266	172	200	220	0	A	B9	17,5	605 :-
MF-56049	60	300	480	266	172	200	220	1	A	B9	17,5	595 :-
MF-56068	60	300	480	230	172	200	220	0	A	B1	16,5	625 :-
MF-56069	60	300	480	230	172	200	220	1	A	B1	16,5	625 :-
MF-56219	62	300	480	242	174	190	190	0	A	B3/B4	15,9	650 :-
MF-56818	68	300	480	277	174	175	175	0	4F	B3/B4	18,6	820 :-
MF-56828	68	300	480	277	174	175	175	0	A	B3/B4	18,6	820 :-
MF-57024	70	310	510	266	172	200	220	1	A	B9	18,3	815 :-
MF-57029	70	310	510	266	172	200	220	0	A	B9	18,3	820 :-
MF-58827	88	395	640	354	174	190	190	0	A	B3/B4	22,4	870 :-
MF-59518	90	395	640	302	172	200	220	0	A	B1	22,2	980 :-
MF-59519	90	395	640	302	172	200	220	1	A	B1	22,2	980 :-
MF-60038	100	500	800	354	174	190	190	0	A	B3/B4	23,7	925 :-

Typ nr DIN	Kapacitet AH (20H)	CCA		Dimension (mm)				Polställn klackar	Poltyp	Fäst- syra (kg)	Vikt med Pris	
		DIN	EN	*Höjd inkl. poler								
		L	B	H	P*							
MF-31-900	110	900		330	172	218	242	Centralt	Standard	-	26,5	1.450 :-

Teknisk information på nästa sida. Lagstadgad miljöavgift tillkommer.

SYRAFYLNING OCH LADDNING AV TORRA BATTERIER

OBS! Alla batterier levereras torra (exkl. elektrolyt) och skall syra fyllas vid rumstemperatur.
Skruva av samtliga påfyllningskorkar. Avlägsna skydds tejpen.
Fyll med batterisyra 1,28 (elektrolyt) till maxstrecket.
Låt batteriet vila tills reaktionen har avtagit.
Efter korrekt syra fyllning skall batterierna laddas till 14,4V.
Batterierna bör laddas med 10 % av batteriets kapacitet. Det vill säga är batteriet på 70AH, bör laddaren vara på minst 7AH. Överladdning förkortar batteriets livslängd.
Efterfyll vid behov med batterisyra 1,28 (elektrolyt) till maxstrecket.
Torka av vid behov och sätt tillbaka påfyllningskorkarna.
Glöm ej att sätta dit eventuell evakuerings slang vid montering.

LADDNING AV MF BATTERIER

OBS! Alla batterier levereras fyllda (inkl. elektrolyt).
Batterierna laddas till 14,4V.
Batterierna bör laddas med 10 % av batteriets kapacitet. Det vill säga är batteriet på 70AH, bör laddaren vara på minst 7AH. Överladdning förkortar batteriets livslängd.

FÖRDELAR MED MF BATTERIER

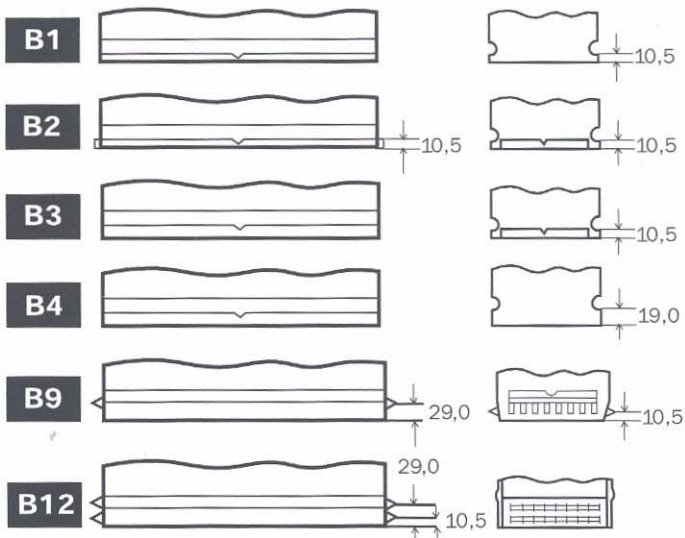
- Underhållsfritt vid normal användning.
- Låg själv urladdning då både de positiva och negativa plattorna är kalcium.
- Tål fler upp och urladdningar.
- Högre starteffekt.
- Tar lättare laddning.
- Batteri höljet är isolerad med ej brännbara material.
- Visuell indikator på ovansidan som visar batteriets kondition.



TEKNISK INFORMATION

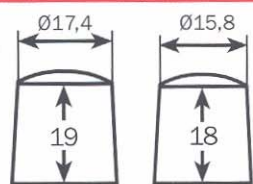
BATTERI SPECIFIKATION ENLIGT DIN

Fästklackar



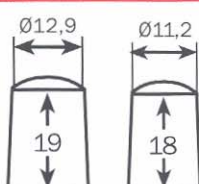
POLTYP

A



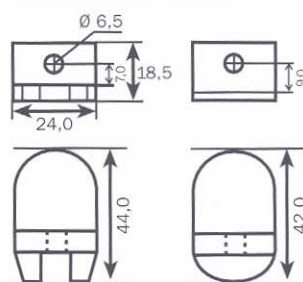
NORMAL POL

B



LITEN POL

4F



PLATT SKRUVPOL (FORD)

POLSTÄLLNING
6 VOLT



POLSTÄLLNING
12 VOLT

