

ASF 12-24/3200

AKKU-Start fahrbar 12V 7750/3200A, 24V 3875/1600A

- zum Anlassen von Motoren bis 500 PS bzw. bis über 1000 PS bei 24 V, die über längeren Zeitraum stillgestanden haben, bei -30° bis +60° C
- Spannungsspitzenfrei starten, manuelle Spannungswahl 12/24V
- Langlebige und zyklensichere AGM-Batterie, Lebensdauer bei max. 50% Startentladung: 1000 Zyklen
- mitgeliefertes IUV-Ladegerät gestattet den dauerhaften Anschluß an 230 V, damit ist immer 100% Leistung sofort verfügbar
- integriertes Voltmeter
- Kurzschlußsicherung
- Verpolungsschutz

Startstrom: bei 12 V 3.200 A; bei 24 V 1.600 A
 Spitzenstrom: bei 12 V 7.750 A; bei 24 V 3.875 A
 Max. Entladung: 37 KW
 Ladegeschwindigkeit: 7 Ah
 Kabellänge: 1,75 m
 Kabeldurchmesser: 70 mm²
 Gewicht: 59 kg
 Abmessungen: 1.100 x 500 x 360 mm (HxBxT)



Artikel-Nr.	Artikel-Bezeichnung	VPE	unverb. VK
ASF 12-24/3200	AKKU-Start fahrbar	1/10	€ 1.748,00

Alle Preise verstehen sich zzgl. gesetzlicher MwSt.

Stand 12/08

KUNZER

www.kunzer.de

Qualität
verbindet