



SCHRANKEN.

G:B:D:
CREATIVE AUTOMATIONS

BARR500

24V *PRODUKT AUCH BEI
115 VAC ERHÄLTlich





SCHRANKEN.

G:B:D
CREATIVE AUTOMATIONS

BARR500

24V *PRODUKT AUCH BEI
115 VAC ERHÄLTlich

Elektromechanische 24-VDC-Schranke, geeignet für Durchgang bis zu 6 Metern und für den intensiven Gebrauch.

EINFACH ZU INSTALLIEREN

Dank des einstellbaren Verankerungssystems und der Steuereinheit in angehobener Position.

RUHIG UND SCHNELL

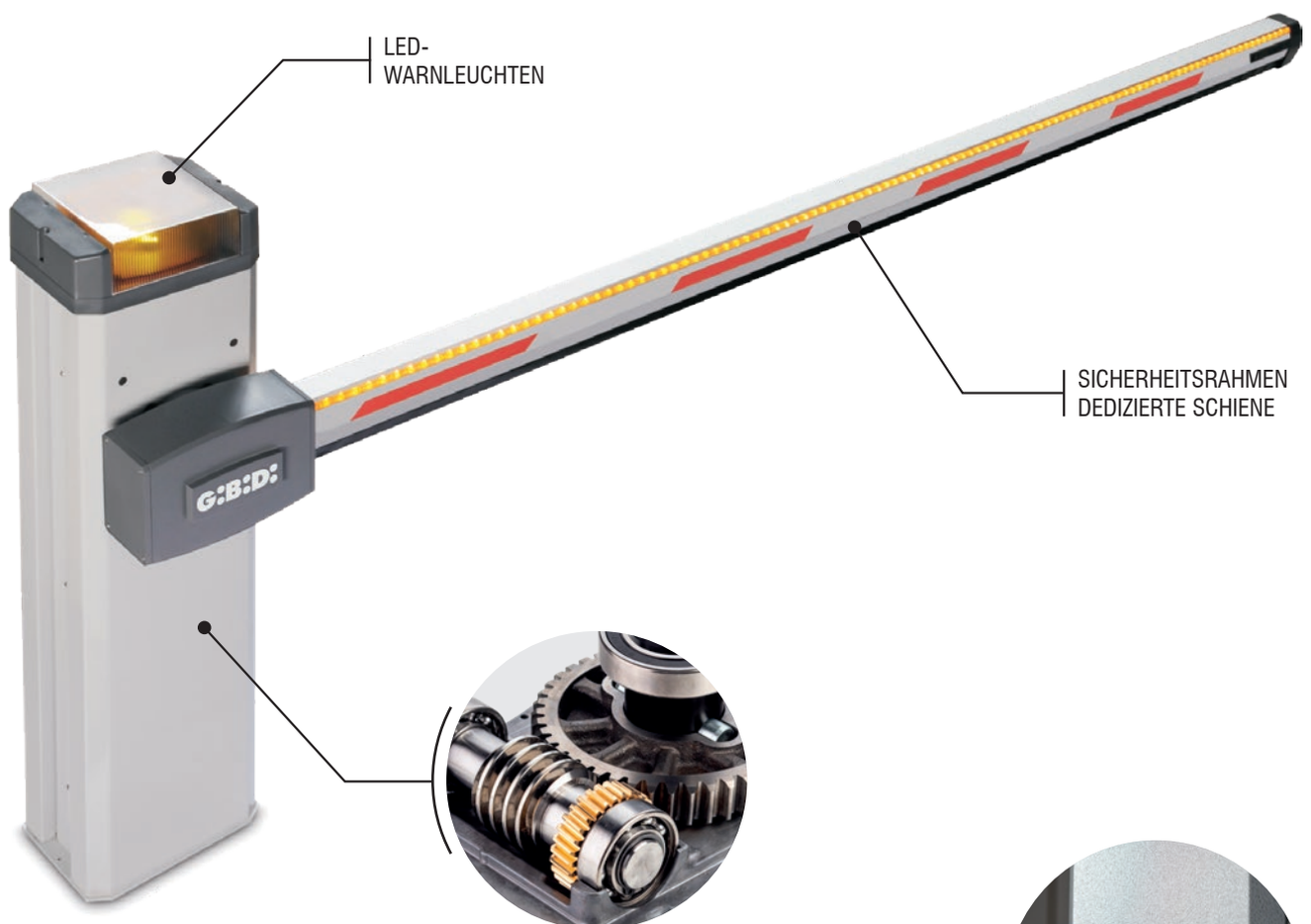
Schneller Getriebemotor für Öffnungen in 1,8 Sek. und bis zu 5 sek. Hergestellt ausschließlich aus hochwertigen Materialien.

TECHNOLOGISCH UND SICHER

Master / Slave-Management, integriertes Ampelsystem, programmierbare Sicherheitsverbindung und viele Sonderfunktionen. Übertragungsrad aus gepresstem und wärmebehandeltem Stahl. Integrierte und einstellbare Quetschschutzerkennung für mehr Sicherheit gemäß EN 12453.

EIN VOLLSTÄNDIGER UND ZUVERLÄSSIGER BEREICH

Geeignet für Passagen bis zu 6 Metern, mit viel Vervollständigungszubehör. Nur mit hochwertigen Materialien hergestellt. Auswuchtsystem mit Druckfedern aus speziellem langlebigem Stahl.



LED-
WARNLEUCHTEN

SICHERHEITSRAHMEN
DEDIZIERTE SCHIENE

ZAHNRÄDER AUS
STAHL UND BRONZE



WEITERE
INFORMATIONEN HIER



HOCHWERTIGE
MALEREI



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

	BARR 544	BARR 546
Nutzung	INTENSIVE NUTZUNG	INTENSIVE NUTZUNG
Nutzungshäufigkeit	50% H24	60% H24
Motorstromversorgung	24 Vdc	24 Vdc
Stromverbrauch	150W	200W
Schutzgrad	IP55 (IP67 Getriebemotor)	IP55 (IP67 Getriebemotor)
Baumlänge	Max. 6,00 m	Max. 3,00 m
Öffnungszeit	5 s	1,8 s
Kraftanpassung	JA	JA
Verlangsamungen	JA	JA
Betriebstemperatur	-20°C +60°C	-20°C +60°C
Baumausgleichs art	DRUCKFEDERN	DRUCKFEDERN
Encoder / endschalter	ENDSCHALTER ÖFFNEN / SCHLIEßEN	ENDSCHALTER ÖFFNEN / SCHLIEßEN
Gewicht der einheit	45 Kg	45 Kg

! BARR500 muss als Rechts-einbaufertig angesehen werden
 Weitere Informationen zum Ändern der Hand- und Auslegerauswuchtung der Installation finden Sie in der Bedienungsanleitung

MABE

