

5500/5501

MANUELLER SIGNALUMSCHALTER

BESCHREIBUNG

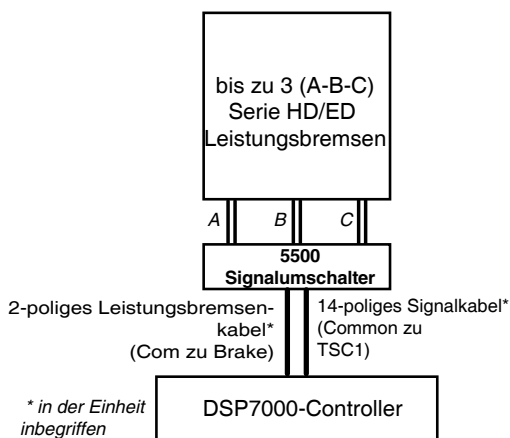
Die Magtrol Modelle 5500 und 5501 sind manuell bedienbare Signalumschalter, mit deren Hilfe man bis zu 3 Magtrol Dynamometer auf ein Dynamometer-Kontrollgerät schliessen kann. Die Benutzung der Signalumschalter ermöglicht schnelles und leichtes Umschalten zwischen mehreren Dynamometer, ohne neues Verkabeln der Bremsen- und Kontrollkabel. Für die Magtrol WB Wirbelstrom oder PB Pulver Bremsen, sind beide Umschaltgeräte (5500 und 5501) nötig. Die Magtrol HD oder ED Hysteresebremsen benötigen nur das 5500.



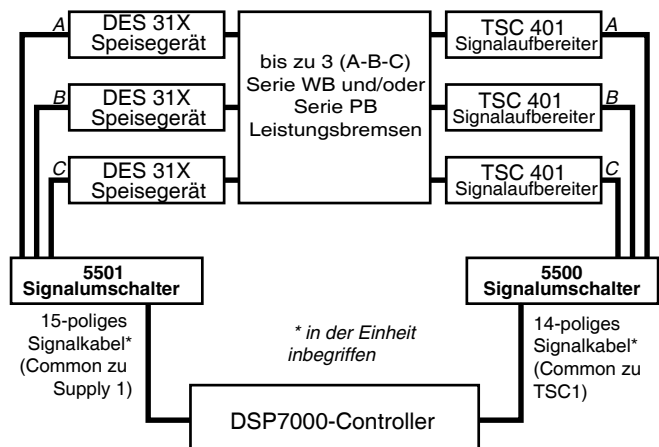
Fig.1 : 5500 Manueller Signalumschalter

KONFIGURATION

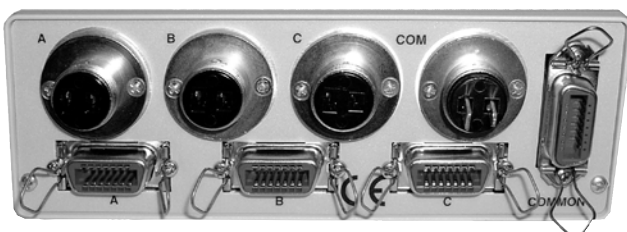
5500 KONFIGURATION



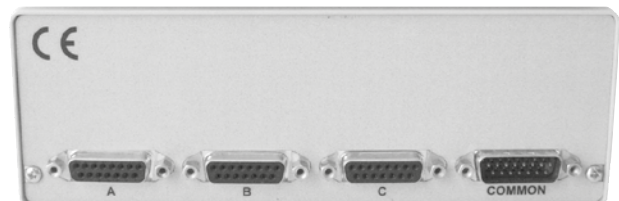
5501 KONFIGURATION



5500 GERÄTERÜCKSEITE



5501 GERÄTERÜCKSEITE



SPEZIFIKATIONEN

ANSCHLUSS		
MODELL	INBEGRIFFENE KABEL	DSP VERKABELUNG
5500	2-poliges Leistungsbremsenkabel	Zu Bremsen Input (Nur HD/ED)
	14-poliges Signalkabel	zu TSC1 Stecker
5501	15-poliges Signalkabel	Zu Supply 1 Stecker

DIMENSIONEN	
Breite	190 mm
Tiefe	245 mm
Höhe	69 mm

BESTELLINFORMATIONEN

LEISTUNGSBREMSEN MODELL	SIGNALUMSCHALTER
HD/ED Hysterese	nur für 5500
WB Wirbelstrom	5501 und 5500
PB Magnetpulver	5501 und 5500

