

AHS Prüftechnik · Elly-Beinhorn-Str. 6 · 27777 Ganderkesee

AHS Lager

- Bremsprüfstände
- Leistungsprüfstände
- Achstester
- Stoßdämpferprüfstände
- Gelenkspieltester

www.ahs-prueftechnik.de
info@ahs-prueftechnik.de

01.02.2021

Angebot Nr. 306S2-21-8876 über einen AHS Varioflex 306 TEC S Standard Rollenbremsprüfstand für PKW und LKW in Tiefladerausführung

Angeboten wird ein Vorführgerät, komplett geprüft und überarbeitet, mit folgender Ausstattung:

03094- Rollenbremsprüfstand AHS VARIOFLEX 306 TEC Standard für PKW/LKW, S-Rollensatz mit folgender Ausstattung:

- Zweiteiliger S-Rollensatz mit unterbauten Motoren vor der Grube mit Mittelblech, in Tiefladerausführung
- Vollkunststoff-Korundbeschichtete Prüfrollen (Ø 200 mm)
- Hochleistungs-Flach-Getriebemotoren in verstärkter Sonderausführung – spritzwassergeschützt und leichtlaufend mit 2 x 11 kW Antriebsleistung
- Zuschaltenschutz der Motore bei Fremdantrieb
- Seitenversetzter Stern-Dreieckanlauf der Motore
- 2 x 30 m Signalkabel zum Anschluss des Rollensatzes
- Modernes DMS-Meßsystem
- Trittsicherung
- Wartungsfreundlicher Schaltschrank mit **spezieller Silikonabdichtung und Spezialschlössern**
 - zwei großen Analoganzeigen mit automatisch umschaltenden Messbereich 0 – 8 und 0 – 40 kN
 - Alle Anzeigelampen über Leuchtdioden (LED) mit **extrem hoher Lebensdauer**
 - Vier Messbereichsanzeigeleuchten
 - Seitenbezogene Blockieranzeige
 - Vier Fahrtrichtungslampen
 - Automatiklampe
 - Einfahrkontrolllampe für aktive Sicherheit durch gleichzeitige Überprüfung der Sicherheitsgrenztaster
 - **Aktiver Überlastschutz durch Warnlampe**
 - **Visuelle Brems-Steuerung über Ampel**
 - **Digitale Bremskraftdifferenzanzeige**
 - **6 Displays für die Anzeige der Bremsdrücke Pn und Pm (Vorrüstung)**
 - **Kabelfernbedienung** mit Totmanntaster für Handbetrieb und Einzelradschaltung mit 20 m Kabel



AHS Prüftechnik
A. u. H. Schneider GmbH und Co. KG
Elly-Beinhorn-Str. 6
D-27777 Ganderkesee
Tel. 04222 94708-0
Fax 04222 94708-20

AG Oldenburg HRA 140146
vertr. d. Prüftechnik A. u. H. Schneider GmbH
AG Oldenburg HRB 140047
Geschäftsführer: Harald Schneider sen.,
Dr. Janna Schneider, Harald Schneider jun.
USt-IdNr. DE 117 171 459

Volksbank Delmenhorst, BIC: GENODEFIG5C
IBAN: DE02 2806 7170 0051 6660 00
Deutsche Bank, BIC: DEUTDE33HAN33
IBAN: DE04 2907 0052 0881 6340 00
Bremer Landesbank, BIC: BRLADE22
IBAN: DE95 2905 0000 3003 8240 05
LzO, BIC: SLZODE22XXX
IBAN: DE88 2805 0100 0091 8067 37



- Abschließbarer Hauptschalter
- PC-Schnittstelle und Netzwerkfähigkeit – auch ASA-Netzwerk
- Vorrüstung für den Anschluss eines AHS-Achstesters AT 5002 (über Prüfsoftware PICARO III)
- Vorrüstung für den Anschluss einer Rad- und Achslastwaage
- Vorrüstung für den Anschluss einer AHS Grubensicherung

▪ **Technische Daten:**

- max. zul. Überfahrlast: 16.000 kg
- Anzeige- und Messbereich 0-8/0-40 KN
- Prüfgeschwindigkeit 2,3 km/h
- **Elektrischer Anschluss 400V/ 63A**
- Abmessungen Anzeigeschrank: (H x B x T) (600x805x210) mm

Zubehör	
Art.-Nr.	Beschreibung
90121	Kabelsatz 30 m
90002	Schwenkbare Wandhalterung
90508	ASA Livestream Box (erforderlich bei Bremsprüfungen nach §29 StVZO ohne Nutzung der Prüfsoftware PICARO, dient ausschließlich der Übermittlung der Prüfdaten an den Sachverständigen) bestehend aus Minirechner, mechanischer Bauteile im Rollensatz (Kettenräder, Abstandshalter, Initiatoren, Kabel, Anschlussdose) und elektronischer Bauteile im Schaltschrank (Anschlussplatine und Signalleuchten für Kontrolle und Wartung) sowie Software Modul ASA Livestream und Anschlusskabel (Achtung: im separaten Schrank)
90170	Aufpreis für 2 Prüfgeschwindigkeiten ca. 2,4 und 5 km/h (erforderlich bei Bremsprüfungen von PKW nach §29 StVZO in Deutschland)
90156	Tiefladerausführung , Rollensatz mit Prüfbreite min./max. 800/ 3.900 mm
90162	Rad- und Achslastwaage mit acht Sensoren unter den Rollensätzen integriert, mit Anzeigedisplay
90135	Zweite Prüfrichtung und Gegenlauf über Fernbedienung
90111	Aufpreis für 4-fach Industrie-Funkfernbedienung für Handbetrieb und Einzelradschaltung sowie zur drahtlosen Auslösung der Messwerterfassung bei Anschluss einer PC-Anlage (als Ersatz für serienmäßige Kabelfernbedienung)
90157	Aufpreis für 2 x elektrische Motorbremse für die 11 kW Motore
90562	AHS Sanftanlauf LKW: Netzentlastung durch erhebliche Reduktion von Spannungsspitzen beim Einschalten des Prüfstands sowie Entlastung der Lagerung, der Getriebe und der Ketten, sowie der Antriebs Elemente des Fahrzeugs
90061	Feuerverzinkung Rollensatz/ Rollensätze
MONTAGE	Montagekosten
KALIBR.	Kalibrierung nach DAKKS
Komplettpreis	
	€ 21.580,--

Transportkosten werden nach Aufwand berechnet! Alle angegebenen Preise verstehen sich zzgl. 19% MwSt.

Bei der Anlieferung und Montage muss ein Hebegerät (Gabelstapler) und eine Hilfskraft zur Verfügung stehen. Ein entsprechender Stromanschluss (siehe technische Daten) muss in Schaltschranknähe verfügbar sein. Mehraufwand durch falsch gemessene Fundamente, fehlende Leerrohre/ Kabelkanäle sowie Stromanschlüsse, oder sonstig entstandene Wartezeit werden nach Aufwand in Rechnung gestellt.

AHS Prüftechnik
A. u. H. Schneider GmbH und Co. KG
Elly-Beinhorn-Str. 6
D-27777 Ganderkesee
Tel. 04222 94708-0
Fax 04222 94708-20

AG Oldenburg HRA 140146
vertr. d. Prüftechnik A. u. H. Schneider GmbH
AG Oldenburg HRB 140047
Geschäftsführer: Harald Schneider sen.,
Dr. Janna Schneider, Harald Schneider jun.
USt-IdNr. DE 117 171 459

Volksbank Delmenhorst, BIC: GENODEFIG33
IBAN: DE02 2806 7170 0051 6660 00
Deutsche Bank, BIC: DEUTDE33HAN33
IBAN: DE04 2907 0052 0881 6340 00
Bremer Landesbank, BIC: BRLADE22
IBAN: DE95 2905 0000 3003 8240 05
LzO, BIC: SLZODE22XXX
IBAN: DE88 2805 0100 0091 8067 37

