

BREMSPRÜFTECHNIK CONNECT SERIES

C_MBT S 18.0 R115 MU
VP 410205



C_MBT S 18.0 R115 MU VP 410205

Digitaler Rollen-Bremsprüfstand für Transporter und LKW bis zu 18 t Achslast mit 2 x 11 kW Antriebsmotoren.

Besonders geeignet als Stand-Alone Prüfstand, sowie für LKW Annahme- und Diagnoseprüfstraßen.

Geteilte Ausführung mit Motoranordnung unterhalb der Prüfrollen für den hängenden Einbau in einer Arbeitsgrube oder Fundament.

PRODUKTDDETAILS/ZUBEHÖR

Beschreibung:
Digitaler Rollen-Bremsprüfstand für Transporter und LKW bis zu 18 t Achslast mit 2 x 11 kW Antriebsmotoren

Besonders geeignet als Stand-Alone Prüfstand, sowie für LKW Annahme- und Diagnoseprüfstraßen

Ausführung:

- Serienmäßig geteilte Ausführung mit Motoranordnung unterhalb der Prüfrollen für den hängenden Einbau in einer Arbeitsgrube oder Fundament
- Die Abmessungen bieten beste Prüfmöglichkeiten für Standardfahrzeuge im Transporter und LKW Bereich

- Großer Prüfrollendurchmesser von 265 mm speziell für den Nutzfahrzeugbereich
- Lackierung hochwertige Pulverbeschichtung: anthrazitgrau, RAL 7016

Lieferumfang:

- Schaltschrank mit integrierter Steuerung
- Rollensatz S 18.0 R115 MU mit integriertem Interfacemodul

Hinweis:

Kabelbaum nicht im Lieferumfang enthalten.
(Kabelbaum 20 m (VZ 935351) oder bauseits erforderlich)

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------------------|----------------------|
| Achslast (überfahrbar) | 18000 kg |
| Antriebsleistung | 2 x 11 kW |
| Prüfgeschwindigkeit | 3 km/h |
| Messwertanzeige | 0-45,5 kN |
| Rollendurchmesser | 265 mm |
| Rollenachsabstand | 475 mm |
| Rollenlänge | 1150 mm |
| Absicherung gG | 63 A |
| Spannungsversorgung | 3/N/PE 400V 50 Hz |
| Maße Rollensatzhälfte (L x B x H) | 1430 x 1145 x 740 mm |

ZUBEHÖR

| | | | |
|-----------|---|-----------|---|
| VZ 935329 | Rollensatzabdeckung C_MBT S 18.0/20.0 R115 überfahrbar bis 20 t | VZ 935326 | Rollensatzausführung eben C_MBT S 18.0/20.0 MU/MI (beide Rollen 50 mm überhöht) |
| VZ 935342 | Rollenoberfläche kunststoff-/ granulatbeschichtet R115 | VZ 935327 | Lauf- und Tastrollenüberhöhung C_MBT S 18.0/20.0 MU |
| VZ 935345 | Rollenoberfläche Mixed R115 | VZ 935015 | Winkelrahmen MBT 7000 RS2 C_MBT S 18.0/20.0 R115 MU mit Arbeitsgrube |

| | | | |
|-----------|--|-------------------------|---|
| VZ 935151 | Winkelisenrahmen MBT 7000 RS2 C_MBT S 18.0/20.0 R115 MU mit Arbeitsgrube, verzinkt | VZ 990495 | Funk-Pedalkraftmesser TYP: C_PFM 1000 |
| VZ 935016 | Winkelisenrahmen MBT 7000 RS2 C_MBT S 18.0/20.0 R115 MU ohne Arbeitsgrube | VZ 955303 | Schaltschrankheizung thermostatgesteuert |
| VZ 935146 | Winkelisenrahmen MBT 7000 RS2 C_MBT S 18.0/20.0 R115 MU ohne Arbeitsgrube, verzinkt | VZ 910202 | Funkfernbedienung TYP: C_RECO S |
| VZ 935332 | Mittelabdeckung C_MBT S 18.0/20.0 R115 MU zwischen den Rollensätzen | VZ 910204 | NFC-Modul für C_RECO S Near-Field-Communication-Modul -AUFPREIS- |
| VZ 935294 | Rollensatzheizung für Winterbetrieb | VZ 950068 | Universal-Analoganzeige mit drei Zeigeruhren TYP: C_MSA |
| VZ 975921 | Wiegeeinrichtung statisch/dynamisch für C_MBT S (Split) | VZ 910192 | LED-Simultan-Anzeigeeinheit 43 inkl. Standfuß, HDMI -NETTO- |
| VZ 912037 | Vorbereitung Prüfstraße mit Interface-Modul COMFORT | VZ 955304 | Wandhalter 180° dreh- und arretierbar |
| VZ 935335 | Rollensatzanhebung integriert, mechanisch-hydraulisch | VZ 955319 | Standfuß 15° dreh- und kippar |
| VZ 935336 | Rollensatzanhebung in Winkelisenrahmen 10t mechanisch-hydraulisch | VZ 955299 | Tablet-PC Rugged (Industriestandard) TYP: C_Tablet-PC -NETTO- |
| VZ 935337 | Winkelisenrahmen für Rollensatzanhebung, mit Arbeitsgrube Ausführung R115 | VZ 955318 | Dockingstation als Ladestation inkl. Netzteil für C_Tablet-PC -NETTO- |
| VZ 935339 | Winkelisenrahmen für Rollensatzanhebung (Balzer-Grube) Ausführung R115 -AUF ANFRAGE- | VZ 910200 | PC-Flachbildschirm 24 VGA/DVI/HDMI, (TFT-Standard) -NETTO- |
| VZ 935340 | Rollensatzanhebung mechanisch-hydraulisch, inkl. Winkelisenrahmen (ungeteilt) | VZ 910199 | C_BOX -NETTO- |
| VZ 955285 | Notablass-Einrichtung pneum. für Rollensatzanhebung LKW | VZ 911477 | OrderInterface |
| VP 935236 | Bodenanker -überflurfür Rollensatzanhebung | VZ 990539 | Vorrüstung Grubensicherung für die C_GSQ-Serie |
| VP 935237 | Bodenanker -unterflurfür Rollensatzanhebung | VZ 990497 | Grubensicherung für Rollenbremsprüfstand am Grubenanfang TYP: C_GSQ I |
| VZ 935377 | Elektromechanische Motorbremse als Ausfahrhilfe | VZ 990498 | Grubensicherung für Rollenbremsprüfstand in Grubenmitte TYP: C_GSQ II |
| VZ 935232 | Adaptersatz Continental Workshop Tab II / CTC II -NETTO- | VZ 990524 | Grubensicherung für Rollenbremsprüfstand in Grubenmitte TYP: C_GSQ III |
| VZ 935276 | Vorrüstung Continental Workshop Tab II / CTC II -NETTO- | VZ 990525 | Grubensicherung für Rollenbremsprüfstand in Grubenmitte TYP: C_GSQ IV |
| VZ 935351 | Steckbarer Kabelbaum 20 m für C_MBT S 13.0 - 20.0 -NETTO- | VZ 990526 | Grubensicherung für Rollenbremsprüfstand in Grubenmitte TYP: C_GSQ V |
| VZ 935357 | Erweiterungskabelbaum 20 m steckbar, für externe Rollensatzanhebung -NETTO- | VZ 935369 | Anschlusskabel 20 m für C_GSQ -NETTO |
| VZ 935360 | Erweiterungskabelbaum 20 m steckbar, für integrierte Rollensatzanhebung -NETTO- | VZ 935370 | Anschlusskabel 40 m für C_GSQ -NETTO |
| VZ 935363 | Erweiterungskabelbaum 20 m steckbar, für Rollenheizung -NETTO- | VZ 935378 | Sicherheitsgeländer für Rollen-Bremsprüfstand |
| VZ 995764 | Verzinkung R115 -NETTO- | VZ 955320 | NOT AUS Schlagtaster für Sicherheitsgeländer |
| VZ 995456 | Verzinkung MBT 7000/R115 mit integrierter Rollensatzanhebung -NETTO- | VZ 910091 | DIN-A4-Tintenstrahldrucker farbig (inkl. DruckerKabel) -NETTO- |
| VZ 995766 | Sonderlackierung C_MBT LKW -AUF ANFRAGE- | VZ 910052 | PC-Tastatur und Maus -NETTO- |
| VZ 955315 | Großer CONNECT Schaltschrank bodenstehend CONNECT LKW-Serie -AUFPREIS- | VZ 955301 | WLAN-Accesspoint zum Einbinden von Smart Devices an CONNECT -NETTO- |
| VZ 955316 | Tastaturablage für großen LKW-Schaltschrank | VZ 910177 | Industrie-PC Kompakt mit Windows 10 -NETTO |
| VZ 955308 | Modul Monitorhalter mit VESA Standard | VZ 910193 | HDMI-Kabel 5 m -NETTO- |
| VZ 955297 | 'Bremsprüfstandsrichtlinie' und Schnittstellenpaket TYP: Richtlinie 2021 | VZ 910179 | HDMI-Kabel 15 m -NETTO- |
| VZ 935347 | Multifunktionssteuerung über Smart-Device, C_RECO S oder PC | VZ 910181 | HDMI-Splitter 4-Ports inkl. 2 m Kabel -NETTO |
| VZ 935348 | Multifunktionssteuerung über Leuchtdrucktaster am Elektro-Schaltschrank | ZUSATZLEISTUNGEN | |
| VZ 935349 | DC-Bremse für C_MBT 13.0 - 20.0 | VT 998283 | Transport Werkverkehr -SÜDMBT, MSD -geteilt/ Split- |
| VZ 935333 | Zwei Prüfungsgeschwindigkeiten umschaltbar über Smart-Device C_RECO S oder PC | VT 998284 | Transport Werkverkehr -NORDMBT, MSD -geteilt/ Split- |
| VZ 935334 | Zwei Prüfungsgeschwindigkeiten umschaltbar über Leuchtdruck taster Elektro-Schaltschrank | VT 998257 | Transport Werkverkehr -SÜDEinbaurahmen Bremsprüfstand geteilt |
| VZ 971104 | DeckenanstoßsicherungsLichtschranke | VT 998258 | Transport Werkverkehr -NORDEinbaurahmen Bremsprüfstand geteilt |
| VZ 980049 | Startset FUNK/DRUCK | VT 998259 | Transport Werkverkehr -SÜDEinbaurahmen Bremsprüfstand ungeteilt |
| VZ 980050 | Funkdruckumsetzer pneumatisch Messbereich: 0 - 20 bar TYP: C_RCD 50 | VT 998260 | Transport Werkverkehr -NORDEinbaurahmen Bremsprüfstand ungeteilt |
| VZ 985064 | Funkdruckumsetzer hydraulisch Messbereich: 0 - 160 bar TYP: C_RAH 10-2 - 160 bar | VT 998261 | Transport Werkverkehr -SÜDRollensatzanhebung LKW |
| VZ 955314 | Funkempfänger für Funkdruckumsetzer | VT 998262 | Transport Werkverkehr -NORDRollensatzanhebung LKW |
| VZ 955313 | Ladebox für 5 Druckumsetzer C_RCD 50/C_RAH inkl. Steckernetzteil | VT 998263 | Transport Werkverkehr -SÜDGrubensicherung |
| VZ 990508 | Signalanzeige für Funkdruckumsetzer | VT 998264 | Transport Werkverkehr -NORDGrubensicherung |
| VZ 955300 | Not-Aus-Schlagtaster mit Schlüssel zur Entriegelung | VM 996241 | Montagekosten C_MBT S bei mitbestelltem Kabelbaum |
| | | VM 996242 | Montagekosten C_MBT S bei Montage ohne mitbestelltem Kabelbaum, zzgl. Material/Zeit |
| | | VM 995148 | Wiederkehrende Kalibrierung/ Prüfung nach VkbI. 149/2021 LKW-Bremsprüfstand |
| | | VM 996231 | Montagekosten für C_MBT Anzeigeeinheiten |

BREMSPRÜFTECHNIK CONNECT SERIES

C_MBT S 18.0 R115 MU
VP 410205



VM 996136 Montagekosten Rollensatzanhebung/
Niederziehvorrichtung (zus. Berechnung Aufwand
>10h)

VM 996185 Montagekosten Bodenanker für
Rollensatzanhebung (zus. Berechnung Aufwand
>6h)

VM 996090 Montagekosten Funkdruckumsetzer pro Einheit/
Ladebox

VM 996177 Montagekosten C_Tablet-PC -bei Neuinstallation

VM 996080 Montagekosten GSQ I

VM 996081 Montagekosten GSQ II

VV 997606 Verpackung MBT ab C_MBT S 13.0/MBT 4000
-EUROPA/ÜBERSEE-

VV 997584 Verpackung Rollensatzanhebung