

BREMSPRÜFTECHNIK CONNECT SERIES

C_MBT S 18.0 R115 MI
VP 410206



C_MBT S 18.0 R115 MI VP 410206

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 vor den Prüfrollen für die Verwendung in mobilen Prüfgeräten, wie MTL 15, oder Fundamenteinbau mit geringer Einbautiefe.

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 vor den Prüfrollen für die Verwendung in mobilen Prüfgeräten, wie MTL 15, oder Fundamenteinbau mit geringer Einbautiefe
- 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 MI 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 400 V 50 Hz |
| Maße Rollensatzhälfte (L x B x H) | 1505 x 1490 x 440 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 935294 | Rollenheizung für Winterbetrieb |
| VZ 935345 | Rollenoberfläche Mixed R115 | VZ 975921 | Wiegeeinrichtung statisch/dynamisch für C_MBT S (Split) |

| | | | |
|-----------|--|-------------------------|---|
| VZ 912037 | Vorbereitung Prüfstraße mit Interface-Modul COMFORT | VZ 955304 | Wandhalter 180° dreh- und arretierbar |
| VZ 935377 | Elektromechanische Motorbremse als Ausfahrhilfe | VZ 955319 | Standfuß 15° dreh- und kippbar |
| VZ 935232 | Adaptersatz Continental Workshop Tab II / CTC II -NETTO- | VZ 955299 | Tablet-PC Rugged (Industriestandard) TYP: C_Tablet-PC -NETTO- |
| VZ 935276 | Vorrüstung Continental Workshop Tab II / CTC II -NETTO- | VZ 955318 | Dockingstation als Ladestation inkl. Netzteil für C_Tablet-PC -NETTO- |
| VZ 935351 | Steckbarer Kabelbaum 20 m für C_MBT S 13.0 - 20.0 -NETTO- | VZ 910200 | PC-Flachbildschirm 24 VGA/DVI/HDMI, (TFT-Standard) -NETTO- |
| VZ 935363 | Erweiterungskabelbaum 20 m steckbar, für Rollenheizung -NETTO- | VZ 910199 | C_BOX -NETTO- |
| VZ 935366 | Erweiterungskabelbaum 20 m steckbar, für elektromechanische Motorbremse -NETTO- | VZ 911477 | Softwaremodul C_EIOS Schnittstelle CONNECT zu ES_IN/ES_OUT |
| VZ 995764 | Verzinkung R115 -NETTO- | VZ 911481 | Softwaremodul C_Office Verwaltung in EUROSYSYSTEM V8 für CONNECT-Prüfstände |
| VZ 995766 | Sonderlackierung C_MBT LKW -AUF ANFRAGE- | VZ 990539 | Vorrüstung Grubensicherung für die C_GSQ-Serie |
| VZ 955315 | Großer CONNECT Schaltschrank bodenstehend CONNECT-Serie -AUFPREIS- | VZ 990497 | Grubensicherung für Rollenbremsprüfstand am Grubenanfang TYP: C_GSQ I |
| VZ 955316 | Tastaturablage für großen LKW-Schaltschrank | VZ 990498 | Grubensicherung für Rollenbremsprüfstand in Grubenmitte TYP: C_GSQ II |
| VZ 955308 | Modul Monitorhalter mit VESA Standard | VZ 990524 | Grubensicherung für Rollenbremsprüfstand in Grubenmitte TYP: C_GSQ III |
| VZ 955297 | 'Bremsprüfstandsrichtlinie' und Schnittstellenpaket TYP: Richtlinie 2021 | VZ 990525 | Grubensicherung für Rollenbremsprüfstand in Grubenmitte TYP: C_GSQ IV |
| VZ 935347 | Multifunktionssteuerung über Smart-Device, C_RECO S oder PC | VZ 990526 | Grubensicherung für Rollenbremsprüfstand in Grubenmitte TYP: C_GSQ V |
| VZ 935348 | Multifunktionssteuerung über Leuchtdrucktaster am Elektro-Schaltschrank | VZ 990546 | Grubensicherung längs TYP: C_GSL |
| VZ 935349 | DC-Bremse für C_MBT 13.0 - 20.0 | VZ 935369 | Anschlusskabel 20 m für C_GSQ -NETTO |
| VZ 990548 | Allradregelsatz für Visco- und Starr-Allrad (für C_MBT 13.0 - 20.0) | VZ 935370 | Anschlusskabel 40 m für C_GSQ -NETTO |
| VZ 975491 | Universal Drehzahlgeber für große Raddurchmesser | VZ 935385 | Zusätzliche Kabelverlängerung um 15 m (steckbar, IP67) C_GSL -NETTO- |
| VZ 935394 | Zwei Prüfgeschwindigkeiten für Allradregelsatz über Smart-Device, C_RECO S oder PC | VZ 935378 | Sicherheitsgeländer für Rollen-Bremsprüfstand |
| VZ 935333 | Zwei Prüfgeschwindigkeiten umschaltbar über Smart-Device C_RECO S oder PC | VZ 955320 | NOT AUS Schlagtaster für Sicherheitsgeländer |
| VZ 935334 | Zwei Prüfgeschwindigkeiten umschaltbar über Leuchtdruck taster Elektro-Schaltschrank | VZ 910091 | DIN-A4-Tintenstrahldrucker farbig (inkl. Drucker kabel) -NETTO- |
| VZ 980049 | Startset FUNK/DRUCK | VZ 910052 | PC-Tastatur und Maus -NETTO- |
| VZ 980050 | Funkdruckumsetzer pneumatisch Messbereich: 0 - 20 bar TYP: C_RCD 50 | VZ 955301 | WLAN-Accesspoint zum Einbinden von Smart Devices an CONNECT -NETTO- |
| VZ 985064 | Funkdruckumsetzer hydraulisch Messbereich: 0 - 160 bar TYP: C_RAH 10-2 - 160 bar | VZ 910208 | Industrie-PC Kompakt mit Windows 11 -NETTO |
| VZ 955314 | Funkempfänger für Funkdruckumsetzer | VZ 910193 | HDMI-Kabel 5 m -NETTO- |
| VZ 955313 | Ladebox für 5 Druckumsetzer inkl. Steckernetzteil | VZ 910179 | HDMI-Kabel 15 m -NETTO- |
| VZ 990508 | Signalanzeige für Funkdruckumsetzer | VZ 910181 | HDMI-Splitter 4-Ports inkl. 2 m Kabel -NETTO |
| VZ 955300 | Not-Aus-Schlagtaster mit Schlüssel zur Entriegelung | ZUSATZLEISTUNGEN | |
| VZ 990495 | Funk-Pedalkraftmesser TYP: C_PFM 1000 | VT 998283 | Transport Werkverkehr -SÜDMBT, MSD -geteilt/ Split- |
| VZ 990541 | Funk-Pedalkraftmesser mit Herstellerkalibrierung TYP: C_PFM 2000 | VT 998284 | Transport Werkverkehr -NORDMBT, MSD -geteilt/ Split- |
| VZ 990542 | Funk-Pedalkraftmesser mit DAkS-Kalibrierung TYP: C_PFM 2000 | VT 998263 | Transport Werkverkehr -SÜDGrubensicherung |
| VZ 990543 | Funk-Handkraftmesser mit Herstellerkalibration TYP: C_PFM 3000 | VT 998264 | Transport Werkverkehr -NORDGrubensicherung |
| VZ 990544 | Funk-Handkraftmesser mit DAkS-Kalibrierung TYP: C_PFM 3000 | VM 996241 | Montagekosten C_MBT S bei mitbestelltem Kabelbaum |
| VZ 955303 | Schaltschrankheizung thermostatgesteuert | VM 996242 | Montagekosten C_MBT S bei Montage ohne mitbestelltem Kabelbaum, zzgl. Material/Zeit |
| VZ 910202 | Funkfernbedienung TYP: C_RECO S | VM 995148 | Wiederkehrende Kalibrierung/ Prüfung nach VkbI. 149/2021 LKW-Bremsprüfstand |
| VZ 910204 | NFC-Modul für C_RECO S Near-Field-Communication-Modul -AUFPREIS- | VM 996231 | Montagekosten für C_MBT Anzeigeeinheiten |
| VZ 950068 | Universal-Analoganzeige mit drei Zeigeruhren TYP: C_MSA | VM 996090 | Montagekosten Funkdruckumsetzer pro Einheit/ Ladebox |
| VZ 910192 | LED-Simultan-Anzeigeeinheit 43 inkl. Standfuß, HDMI -NETTO- | VM 996177 | Montagekosten C_Tablet-PC -bei Neuinstallation |
| | | VM 996080 | Montagekosten GSQ I, C_GSL |
| | | VM 996081 | Montagekosten GSQ II C_GSQ II/III/IV/V |
| | | VM 996246 | Montagekosten pro Sicherheitsgeländer |
| | | VV 997606 | Verpackung MBT ab C_MBT S 13.0/MBT 4000 -EUROPA/ÜBERSEE- |