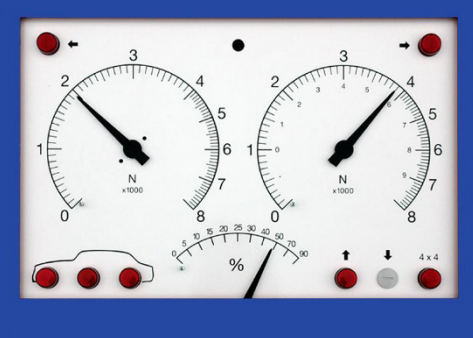


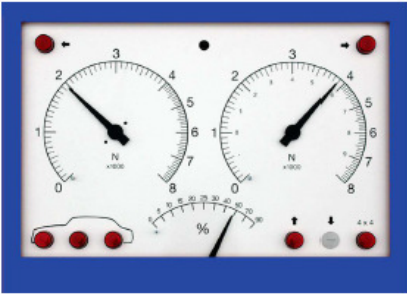
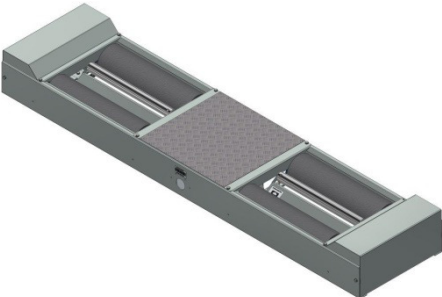




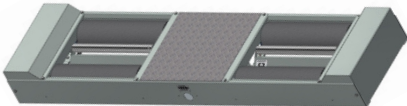

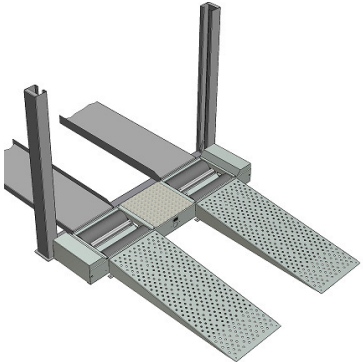
	Omschrijving	Art.nr
	<p align="center"><b>ROLLEN SET REMTESTBANK CM 50</b></p> <p align="center"><b>De economische remsysteemtester voor personenwagens, bestelwagens en aanhangers</b></p> <p>De nieuwe serie CM remtestbanken voldoen aan de laatste RDW eisen voor APK 2 rollentestbanken. De banken zijn gekeurd door het NMI en voorzien van een toelating certificaat T6668. De elektronische meettechniek geeft informatie over alle belangrijke remparameters. Een hoge kwaliteit garandeert een lange levensduur met lage onderhoudskosten.</p>	
<p align="center">Display CM50 Analooq (850760)</p> 	<p align="center"><b>REMTEST ROLLENSET SERIE 2000-9000</b></p> <p>Leverbaar met een meetbereik van 6.000 N of 8.000 N. Maximale aslast 3.000 kg. of 4.000 kg. Testbreedte 700-2.200 mm. of 880-2.680 mm.</p>	
	<p align="center"><b>COMPLETE ROLLEN REMTESTBANK CM50-3000</b></p> <p>Minimale samenstelling conform wetgeving voor APK 2 keuring bestaat uit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display CM 50 analooq (850760)</li> <li>• Rollenset RT 2001 - 6.000N- 3T / 700-2.200mm.</li> <li>• IR afstandsbediening</li> </ul>	<p align="center"><b>850750</b></p>
<p align="center">Detail rollenset</p> <p><b>Voor opties zie blz. 3-4-7</b></p> <p>4-punts weegsysteem                  Rollen afdekplaten                  Stalen rollen                  Vrijloopset 4x4 voertuigen                  Pneumatisch liftstelsysteem Easy Exit®                  Printer zwart-wit                  Printerlade                  Muurbeugel of statief                  Pedaalkrachtmeter incl. NMI certificaat</p>	<p align="center"><b>COMPLETE ROLLEN REMTESTBANK CM50-4000</b></p> <p>Minimale samenstelling conform wetgeving voor APK 2 keuring bestaat uit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display CM 50 analooq (850760)</li> <li>• Rollenset RT 2002 - 8.000N- 4T / 700-2.200mm.</li> <li>• IR afstandsbediening</li> </ul>	<p align="center"><b>850751</b></p>
	<p align="center"><b>COMPLETE ROLLEN REMTESTBANK CM50-3000-9</b></p> <p>Minimale samenstelling conform wetgeving voor APK 2 keuring, ook voor aanhangwagens, bestaat uit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display CM 50 analooq (850760)</li> <li>• Rollenset RT 9001 - 6.000N - 3T / 880-2.680mm.</li> <li>• IR afstandsbediening</li> </ul>	<p align="center"><b>850752</b></p>
	<p align="center"><b>COMPLETE ROLLEN REMTESTBANK CM50-4000-9</b></p> <p>Minimale samenstelling conform wetgeving voor APK 2 Keuring, ook voor aanhangwagens, bestaat uit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display CM 50 analooq (850760)</li> <li>• Rollenset RT 9002 – 8.000N- 4T / 880-2.680mm.</li> <li>• IR afstandsbediening</li> </ul> <p><b>Note !</b> Alle sets worden standaard geleverd met een 15 meter kabel set tussen Display en Rollenset</p>	<p align="center"><b>850753</b></p>




	Omschrijving	Art.nr
	<p align="center"><b>ROLLEN SET REMTESTBANK CM 60</b></p> <p align="center"><b>De economische remsysteemtester voor personenwagens, bestelwagens en aanhangwagens</b></p> <p>De nieuwe serie CM remtestbanken voldoen aan de laatste RDW eisen voor APK 2 rollentestbanken. De banken zijn gekeurd door het NMI en voorzien van een toelating certificaat T6668. De elektronische meettechniek geeft informatie over alle belangrijke remparameters. Een hoge kwaliteit garandeert een lange levensduur met lage onderhoudskosten.</p>	
Display CM60 Analoog/Digitaal (850761)	<p align="center"><b>REMTEST ROLLENSET SERIE 2000-9000</b></p> <p>Leverbaar met een meetbereik van 6000 N of 8000 N. Maximale aslast 3.000 kg. of 4.000 kg. Testbreedte 700-2.200 mm. of 880-2.680 mm.</p>	
	<p align="center"><b>COMPLETE ROLLEN REMTESTBANK CM60-3000</b></p> <p>Minimale samenstelling conform wetgeving voor APK 2 keuring bestaat uit:</p>	<b>850759</b>
Rollenset RT 20XX – RT 90XX	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Display CM 60 analoog/digitaal (850761)</li> <li>• Rollenset RT 2001- 6.000N- 3T / 700-2.200mm.</li> <li>• IR afstandsbediening</li> </ul>	
	<p align="center"><b>COMPLETE ROLLEN REMTESTBANK CM60-4000-9</b></p> <p>Minimale samenstelling conform wetgeving voor APK 2 keuring bestaat uit:</p>	<b>850754</b>
Detail rollenset	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Display CM 60 analoog/digitaal (850761)</li> <li>• Rollenset RT 2002 - 8000N- 4T / 700-2.200mm.</li> <li>• IR afstandsbediening</li> </ul>	
<p><b>Voor opties zie blz. 3-4-7-10</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>4-punts weegstelsysteem</li> <li>Rollen afdekplaten</li> <li>Stalen rollen</li> <li>Vrijloopset 4x4 voertuigen</li> <li>Pneumatisch liftstelsysteem Easy Exit®</li> <li>Printer zwart - wit</li> <li>Printerlade</li> <li>Muurbeugel</li> <li>Pedaalkrachtmeter incl. NMI certificaat</li> </ul>	<p align="center"><b>COMPLETE ROLLEN REMTESTBANK CM60-9001</b></p> <p>Minimale samenstelling conform wetgeving voor APK 2 keuring ook voor aanhangwagens, bestaat uit:</p>	<b>850763</b>
	<p align="center"><b>COMPLETE ROLLEN REMTESTBANK CM60-9002</b></p> <p>Minimale samenstelling conform wetgeving voor APK 2 keuring ook voor aanhangwagens, bestaat uit:</p>	<b>850764</b>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Display CM 60 analoog/digitaal (850761)</li> <li>• Rollenset RT 9002 - 8000N- 4T / 880-2.680mm.</li> <li>• IR afstandsbediening</li> </ul>	




	Omschrijving	Art.nr
	<p style="text-align: center;"><b>DISPLAY CM 50 ANALOOG</b> <i>Rollen set separaat bestellen !</i></p> <p>De CM 50 display is ontwikkeld voor gebruikers met een voorkeur voor een analoge uitlezing. De CM 50 bevat twee wijzers voor de linker en rechter remkrachten van een as. De derde wijzer laat het remkracht verschil links/rechts van een as zien. Ook wordt deze derde wijzer gebruikt voor het aangeven van de remvertraging van de bedrijfsrem en van de parkeerrem.</p>	<b>850760</b>
	<p><b>Standaard:</b></p>	
<p style="text-align: center;">Analoge display CM 50</p> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analoge remkracht weergave tot 8 kN per as voor L/R</li> <li>• Analoge verschilaanduiding remkracht L/R per as</li> <li>• Een volledig automatisch testprogramma</li> <li>• Microprocessor gestuurd</li> <li>• 4x4 module (tegengesteld draaiende meetrollen)</li> <li>• Wielslip indicatie voor links en rechts</li> <li>• Ovaliteits -en rolweerstand meting.</li> <li>• Berekening van de remvertraging voor de bedrijfsrem en parkeerrem na handmatige gewicht ingaven.</li> <li>• Automatische berekening van de remvertraging voor de bedrijfsrem en parkeerrem middels optioneel geïntegreerd weegsysteem.</li> <li>• Opslag voor alle resultaten in de test</li> <li>• Opvragen van alle resultaten in de test.</li> <li>• Infrarood afstandsbediening</li> <li>• Uitrij hulp d.m.v. het draaien van de rollen.</li> <li>• Inclusief standaard muurbeugel.</li> <li>• Afmetingen Display LxBxD 635x465x165mm</li> <li>• Voeding 230 volt 1ph.</li> <li>• Inclusief 15 meter kabelset</li> <li>• NMI goedgekeurd: T6668</li> </ul>	
<p style="text-align: center;">Matrix zwart wit printer</p>		
	<p style="text-align: center;"><b>OPTIES:</b></p> <p><b>MATRIX LIJSTPRINTER</b> Inclusief printerkabel, zwart-wit afdrucken 9-pin dot.</p>	<b>850780</b>
<p style="text-align: center;">Pedaalkrachtsmeter met draadloze verbinding</p>		
	<p><b>DRAAIBARE WANDBEUGEL</b> T.b.v. display CM 50-CM60 en L60CM</p>	<b>850784</b>
	<p><b>PRINTERLADE</b> Voor muurmontage en op statief t.b.v. matrix printer</p>	<b>850785</b>
	<p><b>MUURSTEUN</b> t.b.v. inktjet printer afm. 43x32x12 cm</p>	<b>850787</b>
	<p><b>PEDAALKRACHTMETER</b> Digitaal met draadloze verbinding.</p>	<b>850783</b>

	Omschrijving	Art.nr
	<p style="text-align: center;"><b>DISPLAY CM 60 ANALOOG / DIGITAAL</b>  <b>Geschikt voor een complete teststraat aansturing</b>  <i>Rollen set separaat bestellen !</i></p> <p>De CM 60 is een analogoog-digitale display voor teststraten voor personenauto's en lichte bedrijfswagens en aanhangers. Een volledig automatisch testprogramma is standaard. De CM60 bevat een grote 42 cm analoge concentrische schaal voor de linker- en rechter remkrachten van een as. De rode wijzer vertegenwoordigt links, de blauwe wijzer rechts. Daarnaast heeft de CM60 ook nog een digitaal display voor een duidelijke presentatie van alle numerieke waarden van zijslip, suspensie, gewicht, remkrachten, verschillen tussen links/rechts en remvertragingen in combinatie met deze apparatuur.</p>	<b>850761</b>
<p>Analoge/digitale Display L 60CM                  Afmetingen 635 x 635 x 210 mm                  (LxHxD)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Analoge en digitale remkracht weergave tot 8 kN per as voor links en rechts</li> <li>• Digitale meting remkracht links/rechts per as.</li> <li>• Een volledig automatisch testprogramma</li> <li>• Microprocessor gestuurd</li> <li>• 4x4 module (tegengesteld draaiende meetrollen)</li> <li>• Wielslip indicatie voor links en rechts</li> <li>• Ovaliteits- en rolweerstand meting.</li> <li>• Automatische berekening van de remvertraging voor de bedrijfsrem en parkeerrem na handmatige gewicht ingaven.</li> <li>• Automatische berekening van de remvertraging voor de bedrijfsrem en parkeerrem middels <u>optioneel geïntegreerd weegsysteem</u>.</li> <li>• Digitale vertragingresultaten voor de bedrijfs- en parkeerrem.</li> <li>• Digitale zijslip- en suspensieresultaten voor de voor- en achteras.</li> <li>• Opslag voor alle resultaten in de test</li> <li>• Oprogen van alle resultaten in de test.</li> <li>• Infrarood afstandsbediening</li> <li>• Uitrij hulp d.m.v. het draaien van de rollen.</li> <li>• Inclusief standaard muurbeugel.</li> <li>• Voeding 230 volt 1ph.</li> <li>• Inclusief 15 meter kabelset</li> <li>• NMI goedgekeurd: T6668</li> </ul>	
	<p style="text-align: center;"><b>OPTIES:</b></p>	
<p>Matrix zwart wit printer</p>	<p><b>MATRIX LIJSTPRINTER</b> incl. kabel, zwart/wit</p>	<b>850780</b>
	<p><b>DRAAIBARE WANDBEUGEL</b> t.b.v. display CM50-60</p>	<b>850784</b>
<p>Pedaalkrachtsmeter met draadloze verbinding</p>	<p><b>PRINTERLADE</b> v. matrixprinter muur montage of op statief</p>	<b>850785</b>
<p></p>	<p><b>STATIEF</b> voor printerlade t.b.v. display CM50-60</p>	<b>850786</b>
<p></p>	<p><b>MUURSTEUN</b> printer 43x32x12 cm</p>	<b>850787</b>
<p></p>	<p><b>PEDAALKRACHTMETER</b> met draadloze verbinding</p>	<b>850783</b>

	Omschrijving	Art.nr
 <p>Display CM 50 Analog (850760)</p>  <p>Rollenset RT 2002-LP22 (850775)</p>  <p>Draadloze digitale pedaalkrachtmeter (850783)</p>	<p><b>Rollen Remtestbank Opbouw CM50-2002-LP22 (SET)</b></p> <p>Remtestbank voor montage op de werkvloer. Naast het meten van de remkrachten per wiel en het remkrachtverschil tussen het linker- en rechterwiel van een as, kunnen ook belangrijke waarden als rolweerstand, aanspreekkracht en ovaliteit per wiel worden vastgesteld. Om slijtage aan de banden te voorkomen, stoppen de meetrollen direct nadat slip is opgetreden. De remtestbank is uitgerust met betrouwbare motoren met wormoverbrenging.</p> <p><b>Opbouwhoogte slechts 220 mm.!</b></p> <p><b>Standaard:</b></p> <p><b><i>De economische remsysteemtester voor personenwagens en bestelwagens met een as last tot 4.000 kg.</i></b></p> <p>Deze remtestbank voldoet aan de laatste RDW eisen voor APK 2 en is NMI goedgekeurd. (T6668)</p> <p>De pedaalkrachtmeter is draadloos verbonden met de display console. De gemeten pedaalkracht wordt getoond op de console en/of op de print-out (afhankelijk van de aangesloten console). NMI goedgekeurd.</p> <p><b>COMPLETE SET ROLLEN REMTESTBANK CM50-2002-LP22</b></p> <p>Minimale samenstelling conform wetgeving voor APK 2 keuring bestaat uit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Display CM 50 Analog (850760)</li> <li>• Rollen set RT 2002-LP22 – 8000N- 4T 700-2.200 mm.(850775)</li> <li>• IR afstandsbediening</li> <li>• Pedaalkrachtmeter digitaal met draadloze Verbinding (850783) Inclusief 15 meter kabel set tussen display en rollenset</li> </ul> <p><b>Afmeting rollen set RT2002-LP22</b></p> <p>L x B x D 2.840 x 660 x 220 / 295 mm.</p> <p>Voor omschrijving Display CM50 zie pagina 3 Voor omschrijving Rollen set RT2002-LP22 zie pagina 6</p> <p>Voor toebehoren en accessoires zie blz. 3 en 8</p> <p><b>Note !</b> Eventuele aanpassingen aan bestaande rijbanen en overige voorzieningen zijn niet inbegrepen.</p>	<p><b>850767 set</b></p> <p><b>850767</b></p> 

	Omschrijving	Art.nr																								
 <p>Rollenset RT2002-LP22 Opbouwuitvoering (850775) Display separaat bestellen</p>  <p>Set afdekplaten voor RT2002-LP22 (850777)</p>  <p>Set oprijbanen voor RT2002-LP22 (850778)</p>	<p><b>ROLLEN SET RT2002-LP22 Opbouwuitvoering</b> <i>Display separaat bestellen</i></p> <p>Opbouw remtestbank voor montage op de werkvloer. Naast het meten van de remkrachten per wiel en het remkrachtverschil tussen het linker- en rechterwiel van een as, kunnen ook belangrijke waarden als rolweerstand, aanspreekkracht en ovaliteit per wiel worden vastgesteld. Om slijtage aan de banden te voorkomen, stoppen de meetrollen direct nadat slip is opgetreden. De remtestbank is uitgerust met betrouwbare motoren met wormoverbrenging. <b>Opbouwhoogte slechts 220 mm.!</b></p> <p><b><i>De economische remsysteemtester voor personenwagens en bestelwagens tot aslast 4.000 kg.</i></b></p> <p>Deze remtestbank voldoet aan de laatste RDW eisen voor APK 2 en is NMI goedgekeurd. (T6668)</p> <p><b>Technische gegevens rollen set RT2002-LP22 :</b></p> <table> <tr><td>Meetbereik</td><td>: 8.000 N.</td></tr> <tr><td>Maximale aslast</td><td>: 4.000 kg.</td></tr> <tr><td>Testsnelheid</td><td>: 5 km/h</td></tr> <tr><td>Rollenlengte</td><td>: 700 mm.</td></tr> <tr><td>Rollendiameter</td><td>: Ø 206 mm.</td></tr> <tr><td>Testbreedte</td><td>: 700 – 2.200 mm.</td></tr> <tr><td>Wegen (optioneel)</td><td>: xP 4-punts</td></tr> <tr><td>Constructie rollenset</td><td>: enkel chassis</td></tr> <tr><td>Motorvermogen</td><td>: 2 x 5,5 kW.</td></tr> <tr><td>Netaansluiting</td><td>: 3-ph. 400Volt – 25Amp.</td></tr> <tr><td>Afmeting rollenset</td><td>: 2.840 x 660 x 220 / 295 mm.</td></tr> <tr><td>Afwerking chassis</td><td>: verzinkt</td></tr> </table> <p><b>OPTIES :</b></p> <p><b>Set afdekplaten voor RT 2002-LP22</b> uitneembaar (niet scharnier baar)</p> <p><b>Set gegalvaniseerd oprijbanen voor RT 2001-LP22</b> Lengte 2.000 mm.</p> <p><b>Note !</b> Eventuele aanpassingen aan bestaande rijbanen en overige voorzieningen zijn niet inbegrepen.</p>	Meetbereik	: 8.000 N.	Maximale aslast	: 4.000 kg.	Testsnelheid	: 5 km/h	Rollenlengte	: 700 mm.	Rollendiameter	: Ø 206 mm.	Testbreedte	: 700 – 2.200 mm.	Wegen (optioneel)	: xP 4-punts	Constructie rollenset	: enkel chassis	Motorvermogen	: 2 x 5,5 kW.	Netaansluiting	: 3-ph. 400Volt – 25Amp.	Afmeting rollenset	: 2.840 x 660 x 220 / 295 mm.	Afwerking chassis	: verzinkt	<p><b>Nieuw!</b></p> <p><b>850775</b> zonder display !</p> <p><b>850777</b></p> <p><b>850778</b></p>
Meetbereik	: 8.000 N.																									
Maximale aslast	: 4.000 kg.																									
Testsnelheid	: 5 km/h																									
Rollenlengte	: 700 mm.																									
Rollendiameter	: Ø 206 mm.																									
Testbreedte	: 700 – 2.200 mm.																									
Wegen (optioneel)	: xP 4-punts																									
Constructie rollenset	: enkel chassis																									
Motorvermogen	: 2 x 5,5 kW.																									
Netaansluiting	: 3-ph. 400Volt – 25Amp.																									
Afmeting rollenset	: 2.840 x 660 x 220 / 295 mm.																									
Afwerking chassis	: verzinkt																									

	Omschrijving	Art.nr
 <p>Rollenset Remtestbank RT 2001 Maximale aslast 3.000 kg.</p>	<p><b>Omschrijving rollensets remtestbanken</b> <i>Display CM50 of CM60 separaat bestellen !</i></p> <p>Naast het meten van de remkrachten per wiel en het remkrachtverschil tussen het linker- en rechterwiel van een as, kunnen ook belangrijke waardes als rolweerstand, aanspreekkracht en ovaliteit per wiel worden vastgesteld. Om slijtage aan de banden te voorkomen, stoppen de meetrollen direct nadat slip is opgetreden. Alle rollenremtestbanken zijn uitgerust met betrouwbare motoren met wormoverbrenging.</p> <p>Een 4-punts weegstelsel is optioneel. Met het weegstelsel wordt automatisch de remvertraging berekend voor de bedrijfsrem en de parkeerrem, welke kunnen worden vergeleken met de geldende eisen. NMI goedgekeurd</p>	
 <p>Rollenset Remtestbank RT 2002 Maximale aslast 4.000 kg.</p>  <p>Scharnierende afdekplaten</p>	<p><b>Rollenset RT2001 Personenauto's, lichte bedrijfswagens</b></p> <p>           Meetbereik : <b>6.000 N.</b>            Maximale aslast : 3.000 kg.            Testsnelheid : 2,5 km/h.            Rollenlengte : 700 mm.            Rollendiameter : <math>\varnothing</math> 206 mm.            Testbreedte : 700-2.200 mm.            Wegen (optioneel) : 4-punts            Constructie chassis : enkel            Motorvermogen : 2 x 2,2 kW.            Netaansluiting : 400V/50Hz 3-ph.            Afmetingen chassis : 2340 x 660 x 300 mm.            Afwerking chassis : thermisch verzinkt         </p> <p><b>Rollenset RT2002 Personenauto's, lichte bedrijfswagens</b></p> <p>           Meetbereik : 8.000 N,            Maximale aslast : 4.000 kg.            Testsnelheid : 5 km/h.            Rollenlengte : 700 mm.            Rollendiameter : <math>\varnothing</math> 206 mm.            Testbreedte : 700-2.200 mm.            Wegen (optioneel) : 4-punts            Constructie chassis : enkel            Motorvermogen : 2 x 5,5 kW.            Netaansluiting : 400V/50Hz 3-ph.            Afmetingen chassis : 2340 x 660 x 300 mm            Afwerking chassis : thermisch verzinkt         </p> <p><b>Optioneel:</b> <b>LOSSE AFDEKPLATEN</b> Thermisch verzinkt t.b.v. rollenset RT2001-2002, 2 stuks</p> <p><b>SCHARNIERENDE AFDEKPLATEN</b> Thermisch verzinkt t.b.v. rollenset RT2001-2002, 2 stuks</p>	<p>850770</p> <p>850771</p> <p>850788</p> <p>850791</p>

	Omschrijving	Art.nr
 <p>Rollenset Remtestbank RT 9001 Maximale aslast 3.000 kg. Brede uitvoering ook voor aanhangers en caravans.</p>	<p><b>Omschrijving rollensets remtestbanken</b> Display CM50 of CM60 separaat bestellen !</p> <p>Naast het meten van de remkrachten per wiel en het remkrachtverschil tussen het linker- en rechterwiel van een as, kunnen ook belangrijke waardes als rolweerstand, aanspreekkracht en ovaliteit per wiel worden vastgesteld. Om slijtage aan de banden te voorkomen, stoppen de meetrollen direct nadat slip is opgetreden. Alle rollenremtestbanken zijn uitgerust met betrouwbare motoren met wormoverbrenging.</p> <p>Een 4-punts weegstelsel is optioneel. Met het weegstelsel wordt automatisch de remvertraging berekend voor de bedrijfsrem en de parkeerrem, welke kunnen worden vergeleken met de geldende eisen. NMI goedgekeurd.</p>	
 <p>Rollenset Remtestbank RT 9002 Maximale aslast 4.000 kg. Brede uitvoering ook voor aanhangers en caravans.</p>	<p><b>Rollenset RT9001 enkel chassis breed</b> <b>Personenauto's, lichte bedrijfswagens, aanhangers en caravans</b></p> <p>Meetbereik : 6.000 N. Maximale aslast : 3.000 kg. Testsnelheid : 2,5 km/h. Rollenlengte : 900 mm. Rollendiameter : Ø 206 mm Testbreedte : 880-2.680 mm. Wegen (optioneel) : 4-punts Constructie chassis : enkel Motorvermogen : 2 x 2,2 kW. Netaansluiting : 400V/50Hz 3-ph. Afmetingen chassis : 2810 x 710 x 320 mm. Afwerking chassis : thermisch verzinkt</p>	850773
 <p>Scharnierende afdekplaten</p>	<p><b>Rollenset RT9002 enkel chassis breed</b> <b>Personenauto's, lichte bedrijfswagens, aanhangers en caravans</b></p> <p>Meetbereik : 8.000 N. Maximale aslast : 4.000 kg. Testsnelheid : 5 km/h. Rollenlengte : 900 mm. Rollendiameter : Ø 206 mm. Testbreedte : 880-2.680 mm. Wegen (optioneel) : 4-punts Constructie chassis : enkel Motorvermogen : 2 x 5,5 kW. Netaansluiting : 400V/50Hz 3-ph. Afmetingen chassis : 2.810 x 710 x 320 mm. Afwerking chassis : thermisch verzinkt</p>	850774
	<p><b>LOSSE AFDEKPLATEN</b> Thermisch verzinkt t.b.v. rollensets RT9001-9002, 2 stuks</p> <p><b>SCHARNIERENDE AFDEKPLATEN</b> Thermisch verzinkt t.b.v. rollenset RT9001-9002, 2 stuks</p>	850790 850789







	Omschrijving	Art.nr
	<p><b>Pneumatische Aslift Easy exit (Hefdrempel)</b>                      Geschikt voor rollenset RT 2001 en RT 2002.                      Heft de as van het voertuig omhoog zodat er gemakkelijk uit de rollenset gereden kan worden.                      Hefcapaciteit 2.000 kg. Bij 9 Bar perslucht druk.                      Alleen in combinatie met display CM 60.</p>	<b>850792</b>
<p>Easy Exit® Aslift (hefdrempel) voor rollenset RT 2001 / 2002 / 9001 / 9002 (850792-850793)                      Alleen in combinatie met display CM60</p>	<p><b>Pneumatische Aslift Easy exit (Hefdrempel)</b>                      Als 850792 echter geschikt voor rollenset RT 9001 en RT 9002.</p>	<b>850793</b>
	<p><b>Liftsysteem t.b.v. rollenset RT9001 en RT9002</b>                      Pneumatisch werkend liftstelsel welke de rollenset 10 cm heft. Geschikt voor Aanhangwagens en Caravans met tandem assen. Door het liftstelsel wordt de aslast eenvoudig vergroot en worden tandmassers nauwkeuriger gemeten.                      Hefcapaciteit 4.000 kg. bij 9 Bar perslucht druk.                      Het liftstelsel wordt onder de rollenset gemonteerd.</p>	<b>850801</b> 
<p>Liftsysteem 850801                      Caravan en Aanhangwagens (850801)</p>	<p><b>VRIJLOOP ROLLENSET 4X4</b>                      Geschikt voor permanent aangedreven 4x4 voertuigen. De vrijloop rollenset maakt het mogelijk de niet te testen as op een 4x4 aangedreven voertuig vrij te laten draaien. De set bestaat uit 2 stuks en is thermisch verzinkt.</p>	<b>850794</b>
	<p><b>4 – PUNTS WEEGSYSTEEM</b>                      Geschikt voor rollentestbank RT 2001-2002-9001-9002</p>	<b>850795</b>
<p>Vrijloop rollenset 4x4 (2 stuks)</p>	<p><b>OPLOOP REMSIMULATOR</b>                      Geschikt voor rollentestbank RT 9001-9002                      De oploop remsimulator test het remmechanisme op de dissel van een caravan of aanhanger. Een 4 meter thermisch verzinkte rail wordt standaard bijgeleverd. De oploopsimulator klemt zichzelf vast in de rails middels lucht. De rail moet in het beton gestort worden.</p>	<b>850797</b>
	<p>Het mechanisme in de oploop remsimulator, geactiveerd middels perslucht, simuleert remkracht op het koppelmechanisme van de oplooprem Een sensor meet deze kracht en geeft dit weer op de display van de rollenremtestbank.</p>	
<p>Oplooprem simulator met instortrails 4 meter lang</p>	<p>De oploopsimulator kan het best gebruikt worden in combinatie met de RT 9001-9002 rollenremtestbank met geïntegreerd weegstelsel.</p> <p><b>Specificaties:</b>                      Meetbereik : 0 - 5000 N                      Afmetingen : 72 x 27 x 114 cm (L x B x H)                      Gewicht : 93 kg                      Luchtdrukaansluiting : 8 bar</p>	

	Omschrijving	Art.nr
 <p>Zijslipmeter SS2000 HP</p>	<p><b>ZIJSLIPMETER SS2000HP</b></p> <p>De SS2000HP zijslipmeter controleert op bandenslijtage en stelt vast of de uitlijning van een voertuig gecontroleerd dient te worden. Het geeft een snelle effectieve analyse van de dynamische toespoor of uitspoor van de voor- en/of achteras. Software compenseert eventuele dwarskrachten zodat een nauwkeurige meting plaatsvindt. Een mechanische compensatieplaat is beschikbaar als optie.</p> <p><b>Specificaties:</b></p> <p>Meetbereik : 0 to 20 m/km dynamische toe-uitspoor</p> <p>Maximale aslast : 4 ton</p> <p>Afmetingen : 650 x 510 x 38 mm (W x L x H).</p> <p>Thermisch verzinkt</p>	<p><b>850756</b></p>
 <p>Ophangingtester ST2001</p>	<p><b>Optioneel:</b></p> <p><b>SS2000RP Mechanische compensatieplaat</b></p> <p>Afmetingen: 650 x 250 x 38 mm (L x B x H)</p> <p><b>OPHANGINGTESTER ST2001</b></p> <p>Hi-speed suspensietester voor personenauto's en lichte bedrijfswagens.</p> <p>De suspensietest geeft een indicatie van de wegligging en de veiligheid van een voertuig. Het correct positioneren van de wielen op de meetplaten is erg eenvoudig. Het Hi-speed model halveert de tijd van een meting. De suspensietester kan ook worden gebruikt als weegschaal. In combinatie met een remtestbank kunnen de remvertragingen automatisch berekend worden.</p>	<p><b>850757</b></p> <p><b>850758</b></p>
	<p><b>Specificaties:</b></p> <p>Meet links en rechts gelijktijdig</p> <p>Meting van adhesie</p> <p>Elektronische wielpositie controle (afhankelijk van aangesloten console)</p> <p>Meetplaten : van 28 x 70 cm (B x L)</p> <p>Frequentie : 0-24 Hz</p> <p>Voor testen : 1250 kg/wiel</p> <p>Voor wegen : 2000 kg/wiel</p> <p>Aandrijfvermogen : 1 x 3 kW</p> <p>Stroomaansluiting : 3 fase 400 V, 50 Hz</p> <p>Afmetingen : 234 x 66 x 30 cm</p> <p>Testbreedte : 800-2200 mm.</p> <p>Thermisch verzinkt chassis</p> <p><b>De zijslipmeter en ophangingstester zijn te combineren <u>alleen met de display CM 60</u> en rollenbanken RT2001-2002-9001-9002.</b></p> <p><b>Hiermede maakt men een complete teststraat geschikt voor APK 2 tests zie blz.2</b></p>	



	Omschrijving	Art.nr
   <p>Digitale display P821 Afmetingen 58x33x5 cm LxBxD</p>  <p>Platenset PT0015-2</p>  <p>Pedaalkrachtmeter met digitale display, 0-1000N incl. NMI certificaat</p>	<p><b>2-plaats remtestbank PT0015-2 t.b.v. APK 2</b></p> <p>De minimale samenstelling conform wetgeving voor de APK II keuring bestaat uit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Afleeseenheid digitaal P821</li> <li>• Platenset PT0015-2</li> <li>• IR afstandsbediening</li> <li>• NMI goedgekeurd</li> </ul> <p><b>Optioneel:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pedaalkrachtmeter draadloos</li> <li>• Draaibare muurbeugel</li> <li>• Statief met schuiflade voor matrix printer</li> <li>• Schuiflade voor matrix printer, wandbevestiging</li> <li>• Matrix printer z/w 9 pin dot met kabels en software</li> </ul> <p><b>Specificaties:</b></p> <p>Afmetingen per remplaat: 148 x 62 x 5 cm. (LxBxH)</p> <p>Afmetingen PT0015-2 : 220 x 202 x 5 cm. (LxBxH)</p> <p>Meetbereik remkracht : 10 kN</p> <p>Maximale aslast : 3 ton meten, 4 ton overrijden</p> <p>Stroomaansluiting : 230 V. - 50 Hz.</p> <p>Afwerking : Thermisch verzinkt</p> <p><b>Kenmerken:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Eenvoudige montage zonder bouwkundige voorzieningen</li> <li>• Uitermate geschikt voor gebruik in de inrit van de werkplaats</li> <li>• Thermisch verzinkte remtestplaten met nieuw uniek onderhoudsvrij lagersysteem</li> <li>• Aansluiting 220V, geen krachtstroomgebruik</li> <li>• Dynamische remkrachtmeting</li> <li>• Remkracht weergave per wiel</li> <li>• Remkracht verschilweergave per as</li> <li>• Remkracht weergave parkeerrem</li> <li>• Ingave voertuiggewicht met de standaard meegeleverde infrarood afstandsbediening</li> <li>• Automatische berekening van de vertraging bedrijfsrem en parkeerrem</li> <li>• Automatisch programma met terughalen van testresultaten</li> <li>• A4 print-out (optioneel) van de testresultaten</li> <li>• Uitermate geschikt voor het testen van alle voertuigen met (permanente) 4x4 uitrusting.</li> <li>• Uitermate geschikt voor het testen van de ABS functionaliteit</li> </ul>	<p><b>850816</b></p> <p><b>850783</b></p> <p><b>850784</b></p> <p><b>850805</b></p> <p><b>850785</b></p> <p><b>850780</b></p>

	Omschrijving	Art.nr
 <p>Platenset PT0015-2S</p>  <p>Digitale display P821 Afmetingen 58x33x5 cm LxBxD</p>    <p>Pedaalkrachtmeter met digitale display, 0-1000N incl. NMI certificaat</p>	<p><b>2- plaats remtestbank P80BP2T t.b.v. APK 2 met zijslipmeter</b></p> <p>De minimale samenstelling conform wetgeving voor de APK II keuring bestaat uit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Afleeseenheid, digitaal P821</li> <li>• Platenset PT0015-2S</li> <li>• Zijslipmeter</li> <li>• Afstandsbediening</li> <li>• NMI goedgekeurd</li> </ul> <p>Middels de geïntegreerde zijslipmeter wordt tijdens een remtest tevens de dynamische toespoor of uitspoor per as gemeten en gepresenteerd op het display. De mechanische compensatieplaat neemt eventuele dwarskrachten weg zodat een nauwkeurige meting plaatsvindt.</p> <p><b>Optioneel:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pedaalkrachtmeter draadloos</li> <li>• Draaibare muurbeugel</li> <li>• Statief met schuiflade voor matrix printer</li> <li>• Schuiflade voor matrix printer, wandbevestiging</li> <li>• Matrix printer z/w 9 pin dot met kabels en software</li> </ul> <p><b>Specificaties:</b></p> <p>Afmetingen per remplaat: 148 x 62 x 5 cm. (LxBxH)</p> <p>Afmetingen PT0015-2S : 313 x 202 x 5 cm. (LxBxH)</p> <p>Meetbereik remkracht : 10 kN</p> <p>Meetbereik zijslip : 0 to 20 m/km.</p> <p>Maximale aslast : 3 ton meten, 4 ton overrijden</p> <p>Stroomaansluiting : 230 V. - 50 Hz.</p> <p>Afwerking : Thermisch verzinkt</p> <p><b>Kenmerken:</b></p> <p>Zie blz. 11</p>	<p>850817</p> <p>850783</p> <p>850784</p> <p>850805</p> <p>850785</p> <p>850780</p>

	Omschrijving	Art.nr
 <p>Platenset PT0015-4 en 4S</p>	<p><b>4-plaats remtestbank set PT0015-4 t.b.v. APK 2</b></p> <p>De minimale samenstelling conform wetgeving voor de APK II keuring bestaat uit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Afleeseenheid digitaal P821</li> <li>• Platenset PT0015-4</li> <li>• IR afstandsbediening</li> <li>• NMI goedgekeurd</li> </ul> <p><b>Specificaties:</b></p> <p>Afmetingen per remplaat: 148 x 62 x 5 cm. (LxBxH)</p> <p>Afmetingen PT0015-4 : 482 x 202 x 5 cm. (LxBxH)</p> <p>Meetbereik remkracht : 10 kN</p> <p>Maximale aslast : 3 ton meten, 4 ton overrijden</p> <p>Stroomaansluiting : 230 V. - 50 Hz.</p> <p>Afwerking : Thermisch verzinkt</p>	<p><b>850818</b></p>
 <p>Display P821</p> <p>Afmetingen 58x33x5 cm LxBxD</p>	<p><b>Kenmerken:</b></p> <p>Zie blz. 11</p> <p><b>4-plaats remtestbankset P0015-4S t.b.v. APK 2 met zijslipmeter</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Afleeseenheid P821</li> <li>• Platenset P0015-4S</li> <li>• IR afstandsbediening</li> <li>• NMI goedgekeurd</li> </ul>	<p><b>850819</b></p>
<p><b>Nieuw!</b></p> 	<p>Middels de geïntegreerde zijslipmeter wordt tijdens een remtest tevens de dynamische toespoor of uitspoor per as gemeten en gepresenteerd op het display. De mechanische compensatieplaat neemt eventuele dwarskrachten weg zodat een nauwkeurige meting plaatsvindt.</p> <p><b>Specificaties:</b></p> <p>Afmetingen per remplaat: 148 x 62 x 5 cm. (LxBxH)</p> <p>Afmetingen P0015-4S : 482 x 202 x 5 cm. (LxBxH)</p> <p>Meetbereik remkracht : 10 kN</p> <p>Meetbereik zijslip : 0 to 20 m/km</p> <p>Maximale aslast : 3 ton meten, 4 ton overrijden</p> <p>Stroomaansluiting : 230 V. - 50 Hz.</p> <p>Afwerking : Thermisch verzinkt</p>	
 <p>Pedaalkrachtmeter met digitale display, 0-1000N incl. NMI certificaat</p>	<p><b>Optioneel 2-plaats en 4-plaats:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pedaalkrachtmeter draadloos</li> <li>• Draaibare muurbeugel</li> <li>• Statief met schuiflade voor matrix printer</li> <li>• Schuiflade voor matrix printer, wandbevestiging</li> <li>• Matrix printer z/w 9 pin dot met kabels en software</li> </ul>	<p><b>850783</b></p> <p><b>850784</b></p> <p><b>850805</b></p> <p><b>850785</b></p> <p><b>850780</b></p>