

SONDIERRAUPEN DER BAUREIHE GTR



PRODUKTPORTFOLIO FÜR
VOLLHYDRAULISCHE BOHR- UND
BODENUNTERSUCHUNGSGERÄTE
AUF RAUPEN-FAHRWERK



**GTR 780
STANDARD**



GTR 790



**GTR 830
RHB**



**GTR 1100
RHB MF**

GTR SONDIERRAUPEN



	GTR 780 STANDARD	GTR 790
Motor Grundausstattung	Honda GX 270	Honda GX 390
Optionale Motoren	Hatz 1D81C	Hatz 1D81C
Fahrwerk	Hinowa PT9	Hinowa PT9
Merkmale Mast	Schmales Mastprofil	Schmales Mastprofil
Artikelnummer	311033	700100

▶ VORSATZGERÄTE	GTR 780 STANDARD	GTR 790
Schlageinheit DIN 50 kg / 500 mm - DIN-gerechtes Rammsondieren - Rammkernbohrungen bis zu 60 mm	✓ 341101	✓ 341101
Schlageinheit SPT 63,5 kg / 750 mm - DIN-gerechtes Rammsondieren & SPT - Rammkernbohrungen bis zu 80 mm	Grundausstattung	Grundausstattung
Schlageinheit AFNOR A 128 kg / 750mm - DIN-gerechtes Rammsondieren nach AFNOR A - Verrohrte Rammkernbohrungen bis zu 114 mm	-	-

Hydraulikhammer GeoRam 250 - Rammkernbohrungen - 1.500 Schläge pro Minute mit 95 Joule	-	✓ 311053
Hydraulikhammer GeoRam 390 - Rammkernbohrungen - 1.150 Schläge pro Minute mit 137 Joule	-	✓ 311057

Drehbohren 700 - kleine Trocken-Bohrungen (<10m) - Arbeiten mit Endlos-Schnecke - Führungsbacken am Mast - Manuelle Abfangvorrichtung	-	✓ 311061
Drehbohren 1.500 - Trocken-Bohrungen - Arbeiten mit Endlos- und Hohlbohr-Schnecke - Führungsbacken am Mast - Hydraulische Abfangvorrichtung möglich	-	-
Drehbohren 2.500 - Trocken- und Spül-Bohrungen - Arbeiten mit Endlos- und Hohlbohr-Schnecke - Arbeiten mit Verrohrung mit hydraulischer Hub-Spann-Schelle	-	-

Imloch-Hammer - Bis zu 100 mm Durchmesser - Mit externer Kompressoranlage	-	-
--	---	---

Seilschlagwerk - Schlagbohrverfahren für schlammige Böden - Mit Hub-Spann-Schelle für Verrohrung	-	-
---	---	---

Oberflächen-Kernbohren 100 - Durchbrechen von Asphalt-, Beton- und Steinschichten - Größere Durchmesser möglich	-	✓ 311017
--	---	----------

GTR SONDIERRAUPEN



	GTR 830 RHB	GTR 1100 RHB MF
Motor Grundausstattung	Hatz 1D81C	Hatz 2L41C
Optionale Motoren	-	Hatz 3L41C
Fahrwerk	Hinowa PT9	Hinowa PT15G
Merkmale Mast	Breites Mastprofil	Breites Mastprofil
Artikelnummer	311043	311090
▶ VORSATZGERÄTE	GTR 830 RHB	GTR 1100 RHB MF
Schlageinheit DIN 50 kg / 500 mm - DIN-gerechtes Rammsondieren - Rammkernbohrungen bis zu 60 mm	-	-
Schlageinheit SPT 63,5 kg / 750 mm - DIN-gerechtes Rammsondieren & SPT - Rammkernbohrungen bis zu 80 mm	Grundausstattung	Grundausstattung
Schlageinheit AFNOR A 128 kg / 750mm - DIN-gerechtes Rammsondieren nach AFNOR A - Verrohrte Rammkernbohrungen bis zu 114 mm	✓ 311042	✓ 311042
Hydraulikhammer GeoRam 250 - Rammkernbohrungen - 1.500 Schläge pro Minute mit 95 Joule	✓ 311053	✓ 311053
Hydraulikhammer GeoRam 390 - Rammkernbohrungen - 1.150 Schläge pro Minute mit 137 Joule	✓ 311057	✓ 311057
Drehbohren 700 - kleine Trocken-Bohrungen (<10m) - Arbeiten mit Endlos-Schnecke - Führungsbacken am Mast - Manuelle Abfangvorrichtung	✓ 311061	✓ 311061
Drehbohren 1.500 - Trocken-Bohrungen - Arbeiten mit Endlos- und Hohlbohr-Schnecke - Führungsbacken am Mast - Hydraulische Abfangvorrichtung möglich	✓ 311039	✓ 311039
Drehbohren 2.500 - Trocken- und Spül-Bohrungen - Arbeiten mit Endlos- und Hohlbohr-Schnecke - Arbeiten mit Verrohrung mit hydraulischer Hub-Spann-Schelle	-	✓ 670103
Imloch-Hammer - Bis zu 100 mm Durchmesser - Mit externer Kompressoranlage	-	✓ 827162
Seilschlagwerk - Schlagbohrverfahren für schlammige Böden - Mit Hub-Spann-Schelle für Verrohrung	✓ 569786	✓ 569786
Oberflächen-Kernbohren 100 - Durchbrechen von Asphalt-, Beton- und Steinschichten - Größere Durchmesser möglich	✓ 311022	✓ 311022

GRUNDAUSSTATTUNG	GTR 780 STAND.	GTR 790	GTR 830 RHB	GTR 1100 RHB MF
Schlageinheit SPT	✓	✓	✓	✓
Haltekonsole für Ziehzyylinder	✓	✓	✓	✓
E-Start / Batterie 12V	-	✓	✓	✓
12V-Steckdose	-	✓	✓	✓
Betriebsstundenzähler	-	✓	✓	✓
Not-Aus-Schalter	✓	✓	✓	✓
Mast-Oberteil aufrichten hydraulisch	-	✓	✓	✓
Mast seit. verstellen hydraulisch	-	✓	✓	✓
Schraubstock / Werkbank	-	✓	✓	✓
Mechanischer Schlagzähler	✓	✓	✓	✓
Klappbares Haltegestell	-	✓	-	-
Handwinde	-	✓	-	-
Anhängerkupplung	-	✓	✓	✓
Arbeitsleuchte	-	✓	✓	✓
Werkzeug Beipack	✓	✓	✓	✓

ZUBEHÖR / OPTIONEN	GTR 780 STAND.	GTR 790	GTR 830 RHB	GTR 1100 RHB MF
Ziehautomatik	✓ 700101	✓ 700101	✓ 700101	✓ 700101
Ziehzyylinder 85/10	✓ 316014	✓ 316014	✓ 316014	✓ 316014
Ziehzyylinder 100/15 offen	✓ 316023	✓ 316023	✓ 316023	✓ 316023
Ziehzyylinder 120/15	✓ 305678	✓ 305678	✓ 305678	✓ 305678
Mastintegriertes Ziehen	✓ 736532	✓ 736532	✓ 736532	✓ 736532
Hub- und Spannschelle	-	-	-	✓ 670104
Spannschelle hydraulisch	-	-	✓ 450029	✓ 450029
Kragarm	-	✓ 341333	✓ 341333	✓ 341333
Elektrowinde mit Fernbedienung	-	✓ 311046	✓ 311046	✓ 311046
Hydraulikwinde 150 kg	-	✓ 311048	✓ 311048	✓ 311048
Schutzkorb für Schlageinheit SPT	✓ 336036	✓ 336036	✓ 336036	✓ 336036
Rundumkennleuchte gelb LED	-	✓ 700021	✓ 700021	✓ 700021
Fahrwerksverbreiterung	-	✓ 311068	✓ 311068	-
Fernbedienung für Fahrfunktion	✓ 610970	✓ 610970	✓ 610970	✓ 610970
Extra Hydraulikventil	-	✓ 341048	✓ 341048	✓ 341048
Extra Hydraulikblock	-	✓ 341054	✓ 341054	✓ 341054
Bio Hydrauliköl	✓ 341136	✓ 341136	✓ 341136	✓ 341136
Ölkühler	✓ 341401	✓ 341401	✓ 341401	✓ 341401
Option Langer Mast	✓ 310008	✓ 310008	✓ 310008	✓ 310008
Aufnahme für Hydraulikhammer	-	✓ 726357	✓ 726357	✓ 726357
Aufnahmekasten für 2m RKR	✓ 726358	✓ 726358	✓ 726358	✓ 726358
Sackkarre für Vorsatzgeräte	-	✓ 342238	✓ 342238	✓ 342238

KONTAKT



Nordmeyer GEOTOOL GmbH
 Wolfener Straße 32 / Haus B
 12681 Berlin
 Deutschland

Tel: +49 (0) 30 934 905 - 200
Fax: +49 (0) 30 934 905 - 222
Mail: info@nordmeyer-geotool.de
Web: www.nordmeyer-geotool.de