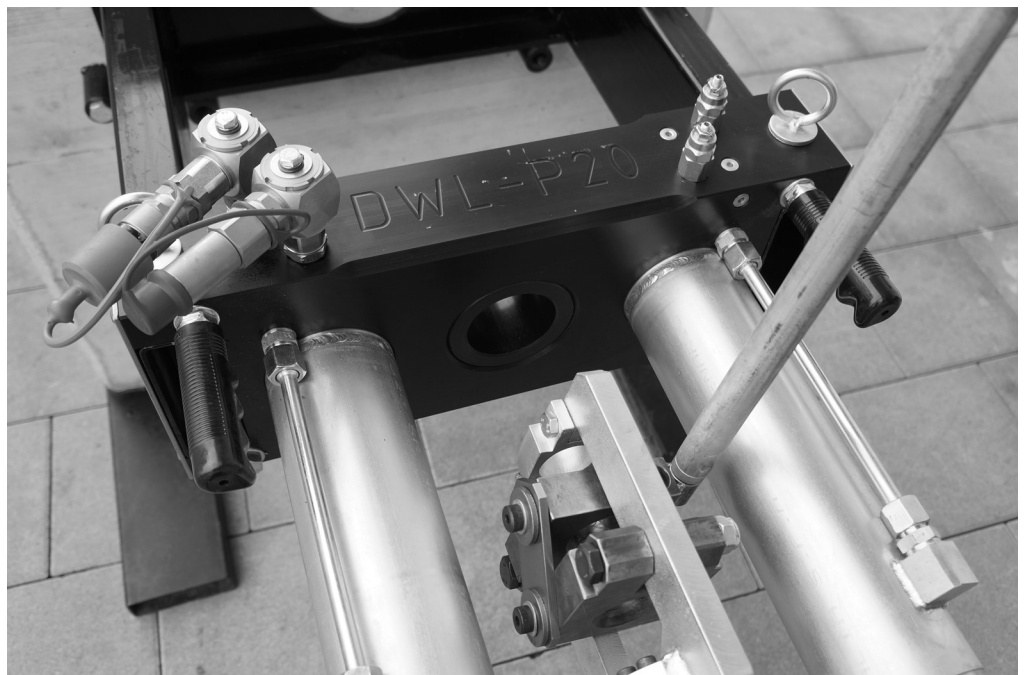
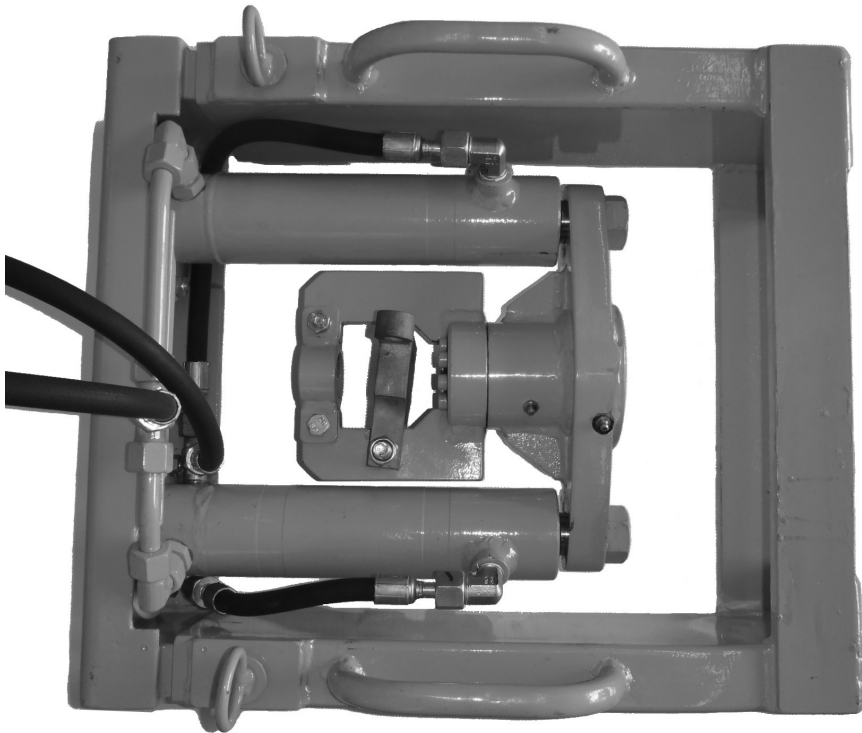


MT / P20 PRESSWERKZEUGE UND ZUBEHÖR



Übersicht

Seite 3	Mini Twinny / P20 Sondengehäuse
Seite 4	Pressköpfe
Seite 5	Pressstangen
Seite 6	Stangenbox
Seite 7	Zugstücke, Mitnehmer und Gewindeadapter
Seite 8	Aufweitsterne
Seite 9/10	Aufweitungen
Seite 11/12	Zugköpfe
Seite 13	Hydraulikaggregat
Seite 14	Steuergruppe
Seite 15	Steuerhebel
Seite 16	Display Box
Seite 17	Subsite Suchgerät
Seite 18	Subsite Anzeigedisplay
Seite 19	Subsite Sonden
Seite 20	Mini Twinny und P20 Wandmontage- / Adapterrahmen
Seite 21	P20 Baugrubenmontagerahmen

Mini Twinny / P20 Sondengehäuse

Art. Nr:

Bezeichnung:

20-318

MT / P20 Sondengehäuse 88B
für Subsite 88B AT Sonde (bis 9m Tiefe).
Durchmesser 45mm

20-320

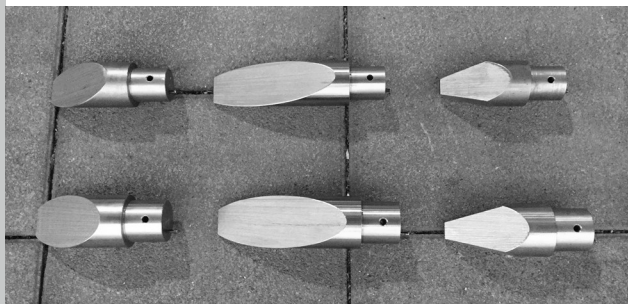
MT / P20 Sondengehäuse 15T
für Subsite 15T1 (bis 21m Tiefe)
und 15" DCI Sonden
Durchmesser 50mm



Seite 3

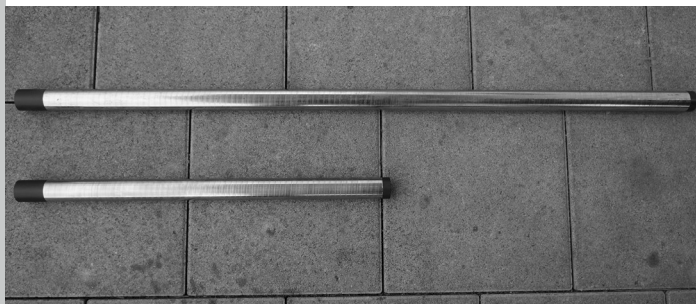
Pressköpfe

Art. Nr:	Bezeichnung:
20-306	Presskopf Standard breite Ausführung für 88B Sondengehäuse
20-306L	Presskopf lange Ausführung für 88B Sondengehäuse
20-309	Presskopf schmale Ausführung für 88B Sondengehäuse
20-307	Presskopf Standard breite Ausführung für 15T Sondengehäuse
20-307L	Presskopf lange Ausführung für 15T Sondengehäuse
20-310	Presskopf schmale Ausführung für 15T Sondengehäuse



Pressstangen

Art. Nr:	Bezeichnung:
20-300	Pressstange 0.50m
20-301	Pressstange 0.25m
20-302	Pressstange 1.0m
20-117	Gewindeschutzdeckel
20-118	Gewindeschutzstecker



Stangenbox

Art. Nr:

20-400

Bezeichnung:

MT / P20 Gestängebox
Passend für 50m Gestänge
Stapelbar



Seite 6

Zugstücke, Mitnehmer und Gewindeadapter

Art. Nr:

Bezeichnung:

20-303

Mitnehmerstück

20-304_Tab

Zugstück für Rohrmitzug

20-305

Zuggabelstück für Rohrmitzug, passend zur 64mm Aufweitung

20-301Muffe

Gewindeadapter
Box - Box



Seite 7

Aufweitsterne

Art. Nr:

Bezeichnung:

20-332

Aufweitstern 75mm

20-333

Aufweitstern 95mm

20-334

Aufweitstern 105mm

20-335

Aufweitstern 125mm

20-336

Aufweitstern 145mm



Aufweitungen

Art. Nr:

Bezeichnung:

20-322

Aufweitung 64mm
für Gerofit DN 40 und 50mm
Innendurchmesser 56mm, schwere Ausführung

20-324

Aufweitung 83mm
für Gerofit DN 63mm
Innendurchmesser 66mm, schwere Ausführung

20-326

Aufweitung 102mm
für Gerofit DN 75mm oder Kabelschutzrohr 60/72
Innendurchmesser 85mm, schwere Ausführung

20-328

Aufweitung 121mm
für Gerofit DN 90mm oder Kabelschutzrohr 80/92
Innendurchmesser 102mm, schwere Ausführung

20-331

Aufweitung 125mm
für Gerofit DN 110mm oder Kabelschutzrohr 100/112
Innendurchmesser 115mm, schwere Ausführung

20-329

Aufweitung 140mm
für Gerofit DN 110mm oder Kabelschutzrohr 100/112
Innendurchmesser 123mm, schwere Ausführung

20-330

Aufweitung 150mm
für Gerofit DN 125mm oder Kabelschutzrohr 120/132
Innendurchmesser 135mm, schwere Ausführung



Aufweitungen

Art. Nr:

Bezeichnung:

20-330

Aufweitung 150mm

für Gerofit DN 125mm oder Kabelschutzrohr 120/132
Innendurchmesser 135mm, schwere Ausführung

20-337

Aufweitung 160mm

für Gerofit DN 140mm
Innendurchmesser 150mm, schwere Ausführung

20-338

Aufweitung 180mm

Innendurchmesser 170mm, schwere Ausführung

20-339

Aufweitung 200mm

Innendurchmesser 190, schwere Ausführung

20-340

Aufweitung 254mm

Innendurchmesser 241mm, schwere Ausführung

20-341

Aufweitung 273mm

Innendurchmesser 263mm, schwere Ausführung



Zugköpfe

Art. Nr:	Bezeichnung:
30-200	Zugkopf DN 20 Spannbereich 14-18mm
30-201	Zugkopf DN 25 Spannbereich 20-23mm
30-202	Zugkopf DN 32 Spannbereich 29-32mm
30-204	Zugkopf DN 40 Spannbereich 29-36mm
30-206	Zugkopf DN 50 Spannbereich 38-44mm
30-208	Zugkopf DN 63 Spannbereich 50-55mm
30-210	Zugkopf DN 75 Spannbereich 59-73mm 60/72er Kabelschutzrohr
30-212	Zugkopf DN 90 Spannbereich 69-88mm 80/92er Kabelschutzrohr



Zugköpfe

Art. Nr:	Bezeichnung:
30-214	Zugkopf DN 110 Spannbereich 86-107mm 100/112er Kabelschutzrohr
30-216	Zugkopf DN 125 Spannbereich 96-118mm 100/112er Kabelschutzrohr
30-218	Zugkopf DN 140 Spannbereich 110-135mm 120/132er Kabelschutzrohre
30-220	Zugkopf DN 160 Spannbereich 127-148mm
30-222	Zugkopf DN 180 Spannbereich 143-170mm
30-224	Zugkopf DN 200 Spannbereich 157-185mm
30-226	Zugkopf DN 225 Spannbereich 178-206mm
30-228	Zugkopf DN 250 Spannbereich 195-225mm



Hydraulikaggregat

Art. Nr:

SuperRaptor

Bezeichnung:

DOA Super Raptor Hydraulikaggregat

18 PS B&S Vanguard Benzin Motor mit Elektrostart
30 - 38 l/min, 170Bar

Rahmen aus rostfreiem Stahl

Gewicht inkl. Flüssigkeiten: 113Kg

Länge: 95cm

Breite: 60cm

Höhe: 65cm



Seite 13

Steuergruppe

Art. Nr:

100-714

Bezeichnung:

Steuergruppe

Elektrohydraulisches Steuerventil zu MT / P20 / P40 / P80
inkl. 12V Stromspeisekabel, Hydraulikschläuche
und Umsteuerungshandgriff



Seite 14

Steuerhebel

Art. Nr:

Bezeichnung:

20-101

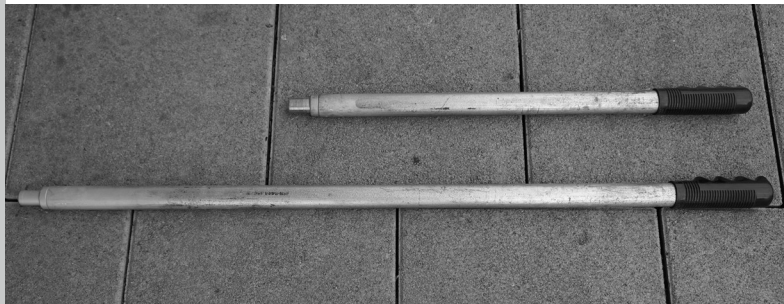
Steuerhebel 50cm für Mini Twinny
Zapfendurchmesser 16mm

20-102

Steuerhebel 50cm für P20
Zapfendurchmesser 17.5mm

20-103

Steuerhebel 80cm für P20
Zapfendurchmesser 17.5mm



Display Box

Art. Nr:

TD Box

Bezeichnung:

Display Box für den TD Anzeigedisplay
IP67 wasserdichte und schlagfeste Box
mit Batteriefach für 6 Stk. C-Zellen Batterien
inkl. Antennenanschluss, Antennenhalter, Empfangsantenne
und externem 12V Stromspeisekabel



Seite 16

Subsite Suchgerät

Art. Nr:

TK RECON1

Bezeichnung:

TK Recon1 HDD Subsite Ortungssuchgerät

Single Frequenz 29kHz

Datenübertragung: UHF, mit 8 verschiedenen Kanälen bis 600m

Theoretische Messtiefe bis max. 21m (je nach Sonde)

Mobile Device Kompatibilität

Drill-to Bohrmodus

Integrierter Kompass

Blendfreies Display

4x C-Alkaline Batterien für den Betrieb

IP65 Schutz gegen Schmutz+Wasser

Transportkoffer und Suchgerätständer



Seite 17

Subsite Anzeigedisplay

Art. Nr:

TD Recon

Bezeichnung:

TD Recon Subsite Anzeigedisplay
zu Ortungssystem TK Recon1, 2 und 4
mit Einbaurahmen und Stromadapterkabel
passend für die TD Box



Subsite Sonden

Art. Nr:

Bezeichnung:

88BAT

88B-AT Subsite Sonde

Frequenz: 29Khz
Theoretische Ortungstiefe bis 9m
Neigungsanzeige in 1% Schritten
Abmessung: 292 x 22mm

15T1

15T1 Subsite Sonde

Frequenz: 29Khz
Theoretische Ortungstiefe bis 21m
Neigungsanzeige in 0.1% Schritten
Abmessung: 381 x 32mm



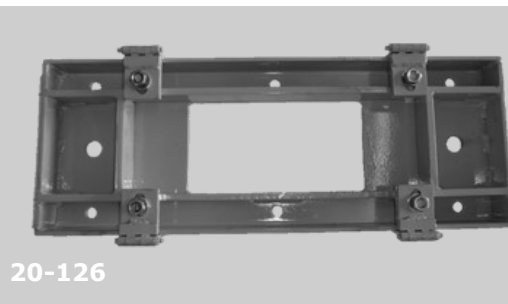
88BAT



15T1

MT und P20 Wandmontage- / Adapterrahmen

Art. Nr:	Bezeichnung:
20-126	Mini Twinny Wandmontagerahmen 800x300mm
20-158	P20 Wandmontagerahmen 600x225mm
20-166	P20 Wandmontage Adapterrahmen Passend zu MT Wandhalterung 600x225mm
20-260	Kernlochwandhalterung DN150 für MT / P20 Inkl. 4 Spreizhülsen, Spreizflansch und Traggriff
20-261	Kernlochwandhalterung DN200 für MT / P20 Inkl. 4 Spreizhülsen, Spreizflansch und Spannschlüssel



P20 Baugrubenmontagerahmen

Art. Nr:

Bezeichnung:

20-159

P20 Baugrubenmontagerahmen

800x300mm, inkl. 2 Abstützspindeln, Front- und Rückplatte
1.30m - 1.75m Verspannlänge

20-160

Abstützspindeln

zu P20 Baugrubenmontagerahmen



