

SPRAWDZONE I WYTRZYMAŁE WŁAŚCIWA INWESTYCJA.

Nasz opatentowany proces produkcji pozwala wytwarzać najprostsze i najbardziej wytrzymałe rury na rynku. Power Pipe® to precyzyjnie wykonane rury z niskostopowej stali; są mocne, proste i elastyczne o doskonałym bilansie wytrzymałości na rozciąganie. Wyłączna technologia Fluid Miser® II (specjalny wkład) redukuje pojemność płuczki w rurze do 60%, co pozwala na szybkie osiągnięcie ciśnienia w przewodzie wiertniczym. Wkład zabezpiecza wewnątrz rury przed rdzewieniem i ułatwia czyszczenie. Rura All Terrain to nasza opatentowana konstrukcja do bezpośredniego przekazania mocy na głowicę wiertniczą skuteczniej niż inne systemy do wierceń kierunkowych w skale. Zaufaj producentowi HDD, który projektuje, produkuje i testuje własne rury, dostosowując je do specyfikacji wiertnic Ditch Witch®.



POWER PIPE® HD, UNLINED

Oferowany przez firmę Ditch Witch® produkt Power Pipe to wytrzymałe rury ze stali niskostopowej o maksymalnej wytrzymałości na rozciąganie. Nasz opatentowany proces produkcji pozwala wytwarzać najprostsze rury na rynku. Ich poszerzone, wyjątkowo mocne końce są formowane bez wykorzystania ciepła w procesie kucia, dzięki czemu struktura materiału rury pozostaje nienaruszona i nie występuje zjawisko zmniejszenia wytrzymałości w strefach poddanych działaniu wysokiej temperatury.

Nr Katalogowy	Zwornik x Rura x Gwint	Długość	Promień Gięcia	Wiertnica
355-1052	1.75" x 1.13" x 1.21	1.5 m	21.3 m	JT520 UFE
355-1038	1.875" x 1.13" x 1.1	1.5 m	21.3 m	JT5 UFE
400-842	2" x 1.63" x 1.41	3 m	30.5 m	JT920L
400-963	2" x 1.58" x 1.41	2 m	30.5 m	JT921
355-1228	2" x 1.58" x 1.41	1.8 m	30.5 m	JT922/JT9
355-1149	2.125" x 1.58" x 1.3	1.8 m	30.5 m	JT922 Coarse Thread
355-1005	2.38" x 1.82" x 1.47	3m	36.6 m	JT1220M1
355-1152	2.5" x 2.6" x 1.69	3m	41.1 m	JT1720M1
355-1106	2.63" x 2.06" x 1.94	3m	32.3 m	JT2020/JT20
355-1094	2.75" x 2.38" x 2.11	3 m	37.5 m	JT25/JT30/JT2720M1
400-847	3.5" x 2.81" x 2.59	5 m	56.4 m	JT4020M1
355-1079	3.5" x 3.06" x 2.46	4.57 m	51.8 m	JT60
355-1200	4" x 3.63" x 3.27	4.5 m	56.5 m	JT7020M1 / JT8020M1 / JT100M1 UFE



POWER PIPE HD, FLUID MISER® II

Oferowane przez firmę Ditch Witch rury Power Pipe dostępne są w wersji z unikatową wyściółką Fluid Miser II. Dzięki zastosowaniu wyściółki Fluid Miser II wewnątrz każdego złącza rury ilość płuczki zmniejsza się nawet o 60%, więc w przewodzie wiertniczym można szybciej osiągnąć ciśnienie.

Nr Katalogowy	Zwornik x Rura x Gwint	Długość	Promień Gięcia	Wiertnica
369-227	2" x 1.63" x 1.41	3 m	30.5 m	JT920L
369-048	2" x 1.58" x 1.41	2 m	30.5 m	JT921
355-1229	2" x 1.58" x 1.41	1.8 m	30.5 m	JT922
355-1150	2.125" x 1.58" x 1.3	1.8 m	30.5 m	JT922 Coarse Thread/JT9
401-239	2.38" x 1.82" x 1.47	3m	36.6 m	JT1220M1
355-1051	2.5"x 2.6"x 1.69	3m	41.1 m	JT1720M1
355-1107	2.63" x 2.06" x 1.94	3 m	32.6 m	JT2020/JT20
355-1111	2.75" x 2.38" x 2.11	3 m	37.5 m	JT25/JT2720M1/JT30
369-804	3.5" x 2.81" x 2.59	4.5 m	56.4 m	JT4020M1
355-1100	3.5" x 3.06" x 2.46	4.57 m	37.5 m	JT60



POWER PIPE® FORGED

Ta jednoczęściowa rura kuta, wyposażona w podwójne zgrubienia umożliwiające zastosowanie dużego momentu obrotowego oraz gwint o dużym skoku, który pozwala na bezproblemowe łączenie i rozłączanie rur podczas wiercenia, jest hartowana cieplnie w celu zoptymalizowania jej parametrów. Pasuje do wszystkich gwintów Vermeer® Firestick®. Dostępne są też zestawy przejściówek do większości wiertnic Ditch Witch®.

Nr Katalogowy	Rura x Zwornik x Gwint	Długość	Promień Gięcia	Wiertnica
355-1119	1.32" x 1.88" x #200	1.5 m	17.5 m	JT5/DD65
355-1120	1.32" x 1.88" x #200	1.8 m	17.5 m	D6X6
355-1121	1.66" x 1.88" x #200	1.8 m	29.1 m	JT922/D7X11/D9X13
355-1122	1.66" x 1.88" x #200	3 m	29.1 m	D10X15
355-1123	1.90" x 2.13" x #250	3 m	30 m	JT1220 / D16X20 / D18X22
355-1124	2.06" x 2.25" x #400	3 m	31.1 m	JT1220/JT20/D20X22/D24X26
355-1118	2.38" x 2.63" x #600	3 m	33 m	JT20/JT25/JT30/D24X40
355-1126	2.38" x 2.63" x #600	4.6 m	33 m	D40X40
355-1127	2.38" x 2.75" x #650	3 m	33 m	D33X44/D36X50
355-1128	2.38" x 2.75" x #650	4.6 m	33 m	D33X44/D36X50
355-1129	2.63" x 3.10" x #700	3 m	44.2 m	D36X50
355-1130	2.63" x 3.10" x #700	4.6 m	44.2 m	D33X44/D36X50
355-1131	2.88" x 3.25" x #900	3 m	51.4 m	UNI60X70/D60X90
355-1132	2.88" x 3.25" x #900	4.6 m	51.4 m	JT60 / D50X100 / D80X100
355-1133	3.50" x 3.63" x #800	4.6 m	60.2 m	JT100/D80X100
355-1134	3.50" x 4.38" x #1000	6m	60.2 m	D80X120/D100X120

POWERER PIPE FORGED HXT™

Specjalny proces hartowania cieplnego wykorzystywany w produkcji rur Power Pipe® Forged HXT™ zmniejsza liczbę rys i zadrapań, a przy tym zwiększa wytrzymałość na rozciąganie i ściskanie, zapewniając wysoką jakość i trwałość. Rura pasuje do gwintów Vermeer Firestick II®.

Nr Katalogowy	Rura x Zwornik x Gwint	Długość	Promień Gięcia	Wiertnica
355-1135	2.06" x 2.50" x #402	3 m	31.1 m	D24X33
355-1136	2.38" x 2.75" x #602	3 m	33 m	D33X44/D36X50
355-1137	2.38" x 2.75" x #602	4.6 m	33 m	D33X44/D36X50
355-1138	2.63" x 2.80" x #602F	4.6 m	44.2 m	D36X50
355-1139	2.63" x 3.38" x #702	4.6 m	44.2 m	D36X50
355-1140	2.88" x 3.88" x #902	4.6 m	51.4 m	D55X100
355-1141	3.50" x 4.13" x #802	6 m	60.2 m	D100X120
355-1142	3.50" x 4.13" x #802	4.6 m	60.2 m	UNI120X180



POWER PIPE® ALL TERRAIN

Opatentowana konstrukcja wszystkich systemów All Terrain na wiertnicach Ditch Witch® (wał wewnątrz rury) obejmuje mocną żerdź napędową, która obraca się wewnątrz rury zewnętrznej. Dzięki temu systemy All Terrain mogą przenosić moc do głowicy tnącej wydajniej niż wszelkie inne systemy — oferując parametry lepsze niż wszystkie inne należące do tej klasy mocy narzędzia do wiercenia w skale.

Nr Katalogowy	Zwornik x Rura x Gwint	Długość	Promień Gięcia	Wiertnica
400-1491	3.25" x 2.23" x 2.77 DS	2.84 m	44.2 m	AT30/AT2720
400-1494	3.25" x 1.94" x 2.77 DS / LR	2.84 m	44.2 m	AT30/AT2720
355-1225	3.25" x 2.94" x 2.77 SS / FLUSH	2.84 m	64 m	AT30/AT2720
400-1493	3.25" x 2.23" x 2.77 SS M / 2.52SS F / LR	2.84 m	64 m	AT30/AT2720
355-1050	4.50" x 3.63" x 3.44 SS	4.31 m	62.5 m	AT100
355-1169	4.13" x 3.63" x 3.25	4.34 m	62.5 m	AT4020/AT60

1" = 25,4 mm

OCZYSZCZACZE RUR

Nr Katalogowy	Wiertnica
116-515	JT520 / JT5
149-578	JT920 / JT920L / JT921 / JT922
149-974	JT1220M1
149-973	JT30M1 / JT2720M1 / JT2020M1 / JT1720M1 / AT30 / AT2720
117-627	JT4020M1
157-196	JT7020M1 / JT8020M1 / AT4020 / JT100M1 / AT100
362-2078	JT20 / JT25 / JT30



Zapytaj – Odpowiemy
jlm@jlm.pl



 **Ditch Witch**
ditchwitch.com

JL Maskiner w Polsce Sp. z o.o.

Dane pochodzą ze strony producenta. Informacje są ogólne i mogą być zmienione bez powiadomienia. Numery katalogowe części mogą ulec zmianie bez powiadomienia.