

DLA BEZPIECZNIEJSZEGO I PROSTSZEGO GŁĘBIENIA SZYBÓW

- Wiercenie szybów górniczych z podporą
- Eliminują konieczność wiercenia ręcznego podczas pogłębiania szybów
- Przyjazne dla użytkownika
- Niski koszt inwestycji
- Niezawodne i oszczędne
- Umożliwiają komfortowe, szybkie wiercenie
- Niższy koszt całkowity na metr odwiertu
- Wbudowany tłumik zapewniający niższą emisję hałasu
- Wysoka jakość zapewniająca wysoką wydajność
- Mniej niebezpieczne dla bezpieczeństwa i zdrowia

SPECYFIKACJE

WIERTARKA DO SKAŁ STINGER MFD90 MAX PLUS ST SI DEEP LIGHT

Numer artykułu 89 307 65L

WAGA NETTO	30 kg
LICZBA UDARÓW	2650 uderzeń w ciągu jednej minuty przy ciśnieniu 6 bar
TŁOK	średnica 90 mm
WIELKOŚĆ TRZONKA	22 X 108 mm standardowy (25 x 108 mm opcja)
OBROTY	290 obr./min. (standardowo w lewą stronę, opcja - w prawą stronę)
CIŚNIENIE ROBOCZE	4 - 7 bar (60 - 100 psi)
SIŁA DOCISKANIA	2900 N (296 kgf) przy maks. 6 bar
SIŁA WYCIĄGANIA	2590 N (264 kgf) przy maks. 6 bar
ZUŻYCIE POWIETRZA	4,5 m PRZY 6 bar (159 cfm przy 87 psi)
PRZYŁĄCZE POWIETRZA	19 mm (3/4 BSP/NP)
PRZYŁĄCZE DO WODY	13 mm (1/2")
ZUŻYCIE WODY	7 - 10 l na minutę

OPCJE PODPÓR PNEUMATYCZNYCH STINGER

Numer artykułu	WAGA	OGÓLNA DŁUGOŚĆ	UDAR
64 - 978 - 718DM	16 kg	2730 mm	1800 mm
64 - 978 - 715DM	13,5 kg	2450 mm	1520 mm
64 - 978 - 700DM	12 kg	2250 mm	1320 mm

WYPRODUKOWANO W SŁOWENII – UE

www.opremaravne.si

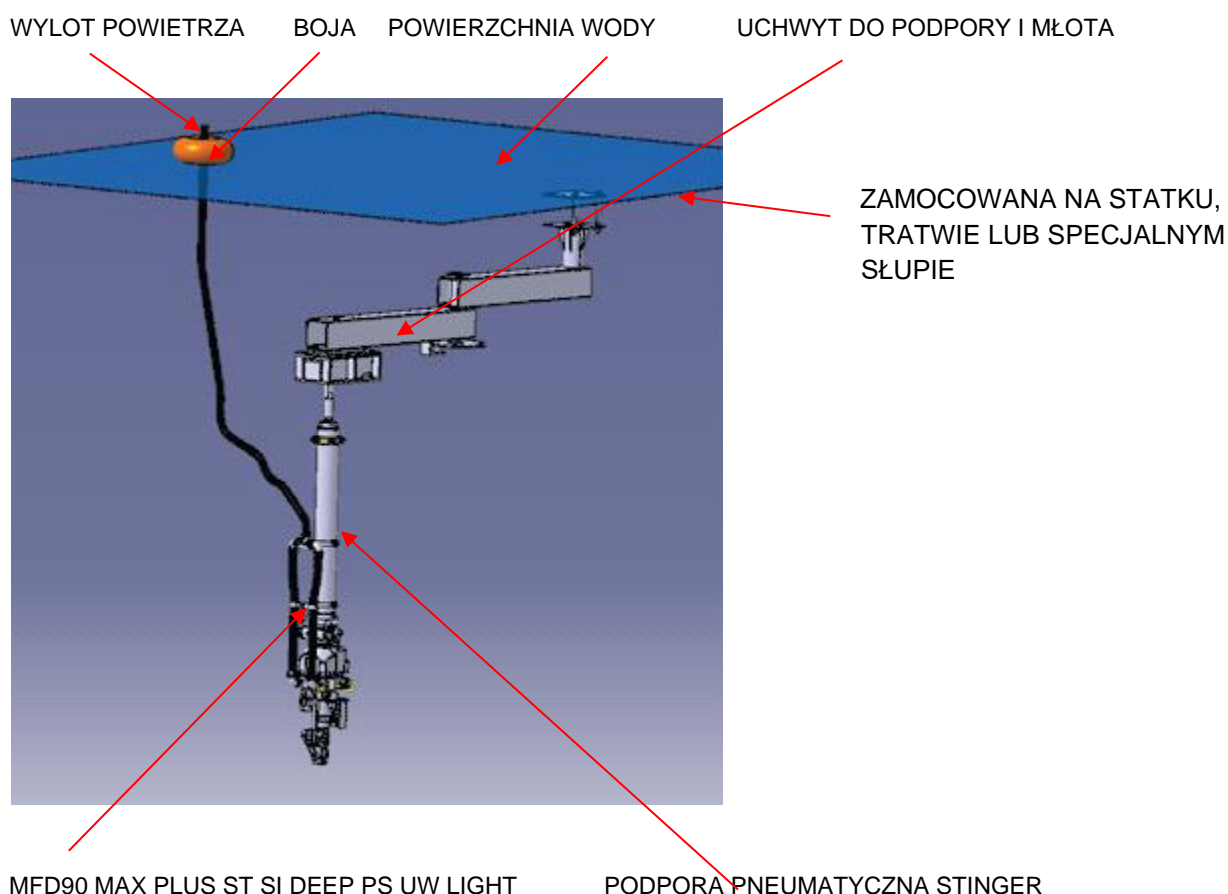


WIERTARKA DO SKAŁ STINGER DO WIERCEŃ POD WODĄ MFD90 MAX PLUS ST SI DEEP PS UW LIGHT

Artykuł nr 89 307 88L

DLA BEZPIECZNIEJSZEGO I PROSTSZEGO GŁĘBIENIA SZYBÓW POD WODĄ

- Powietrze wylotowe odprowadzane jest na powierzchnię
- Masa netto 42 kg
- Wszystkie pozostałe parametry techniczne i opcje podpory pneumatycznej są takie same jak w przypadku standardowej wiertarki do skał Stinger.
- Do wierceń pionowych i poziomych



WYPRODUKOWANO W SŁOWENII – UE

www.opremaravne.si