

GAMA WIBRATORÓW

ANR/TNR

Wałki i buławy wahadłowe

Gama ANR/TNR obejmuje szeroką gamę buław i wałków z różnymi rodzajami połączeń.



- Wysokiej jakości wąż gumowy
- Wałek z dodatkowym zabezpieczeniem w miejscu połączenia z buławą (dla średnic 48, 58 i 70mm)
- Dostępne z różnymi typami połączeń
- Prędkość obrotowa linki 3.000 obr./min. Częstotliwość wibracji buławy 12.000 obr./min.
- Średnica węża: 26mm dla buławy ANR25 i 36mm dla pozostałych średnic



Dane Techniczne

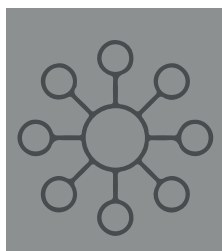
MODEL	Waga całkowita (kg)	Długość buławy (mm)	Średnica buławy (mm)	Prędkość (obr./min.)	Max. wydajność (m ³ /h)	Długość wałka* (m)
TNR 6-25 + ANR 25	25	1.2	350	17,000	10	6
TNR 6-38 + ANR 38	38	2.5	375	12,000	15	6
TNR 6-48 + ANR 48	48	3.5	445	12,000	25	6
TNR 6-58 + ANR 58	58	6	450	12,000	32	6
TNR 6-70 + ANR 70	70	7.5	510	12,000	35	6

*Standardowa długość wałka: 6 metros. Inne długości do konsultacji.



+
Zdolność adaptacji

Gama ANR/TNR dostosowuje się do każdego rodzaju prac, dzięki zasilaniu silnikami elektrycznymi, benzynowymi oraz diesel.



+
Wszelchstronność

Wałki i buławy mają szeroki zakres średnic i połączeń, dostosowując się do wszystkich typów użytkowników.



+
Wytrzymałość

Gama ANR/TNR zawiera gumowe wzmocnienie w obszarze największych naprężeń. Solidna konstrukcja układu mechanicznego.