

SMP Rotator SMP ST-22



Dane techniczne

| | |
|---|-----------------------------|
| dedykowana do maszyn o wadze (t) | 16-22 |
| wymagany przepływ oleju min.-maks. (l/min.) | 120 |
| obrót | nieskończony 360° |
| prędkość obrotu (sek./obrót) | 7 sekund |
| przechył boczny | 2 x 40° |
| waga (kg) | 550 |
| Open source | Pro OS |
| System zaworu | 4-HOSE |
| System sterowania | MACS ST excl Control System |
| Gwarancja | 2 lata |
| Układ elektryczny | 12-24 V |

Głowica wychylno-obrotowa ST22 jest nieco większa i charakteryzuje się tą samą precyzją co mniejsze modele. Jest odpowiednia dla maszyn o wadze od 16 do 22 ton. Głowica wychylno-obrotowa ST22 poprawia możliwości maszyny, sprawiając, że staje się bardziej elastyczna i efektywna, co umożliwia wykonywanie zaawansowanych i precyzyjnych prac bez konieczności przemieszczania maszyny. Głowicę wychylno-obrotową można zamontować na istniejącym szybkowymiennej osprzęcie lub bezpośrednio na ramieniu koparki. Głowica wychylno-obrotowa ST22 może być dostosowana do większości maszyn w zakresie rozmiarów i jest dostępny w większości rodzajów systemów szybkowymiennej osprzętu oraz z bezpośrednio zamocowanymi sekcjami górnymi/dolnymi.