

Mobilne hydrauliczne nożyce do kabli

nożyce do kabli MACHTEK N-22

Zaprojektowane specjalnie do cięcia kabli do średnicy 85mm.
Kable mogą być w wiązkach, splątane, po kilka sztuk na raz.

Szybsza, bezpieczniejsza i bardziej ekonomiczna praca niż cięcie kabli przy użyciu nożyc ręcznych lub szlifierek kątowych.

Dane techniczne:

- Moc silnika: 1,5kW / 2KM
- Napięcie: 220 - 240 / 400V
- Ciśnienie pompy hydraulicznej: 240bar / 24MPa
- Długość przewodu hydraulicznego: 10m
- Maksymalna średnica ciętego kabla: Ø 85mm
- Wymiary wózka (dł. x szer. x wys.): 400x300x620mm
- Waga wózka: 80kg
- Długość nożyc (wraz z siłownikiem hydraulicznym): 320mm
- Waga nożyc (wraz z siłownikiem hydraulicznym): 6,5kg



Budowa:

Mobilne hydrauliczne nożyce do kabli MACHTEK N-22 zbudowane są z umieszczonej na wózku jezdnym zasilanej elektrycznie pompy hydraulicznej, przewodu hydraulicznego o długości 10m oraz dostosowanych do cięcia kabli nożyc z siłownikiem hydraulicznym.

Zalety techniczne:

- szybka, efektywna praca
- oszczędność pieniędzy
- brak pyłu, dymu i hałasu
- długi okres użytkowania nożyc
- łatwość obsługi