

Kod produktu: D312532



**pneumatico**

## Zwijadło ręczne pneumatyczne Schneider D312532 15x9mm 20m

### Zwijadło do sprężonego powietrza ręczne pneumatyczne Schneider D312532 15x9mm 20m

Zwijadło pneumatyczne **Schneider D312532** z przewodem PCV zasilającym o długości 20 m. Zwijadło przenośne z solidnym bębnem, doskonale sprawdzi się na budowach, w halach produkcyjnych, warsztatach napraw samochodowych innych miejscach gdzie wykorzystuje się narzędzia pneumatyczne o dużym zużyciu powietrza, np. szlifierki czy klucze udarowe. Wąż jest elastyczny i nie ma tendencji do plątania się.

#### Dane techniczne:

- długość węża: 20 m (z okuciami)
- przewód łączący: 1 m
- ciśnienie max (przy 20oC): 15 bar
- waga: 3,9 kg
- materiał węża: PVC

- średnica wewnętrzna węża: 9 mm
- średnica zewnętrzna węża: 15 mm
- wymiary zwijacza: 275 x 190 x 365 mm

#### Zalety:

- duży promień roboczy - dzięki wężowi o długości 20 m
- połączenie osiowe - pozwala to na zwijanie i rozwijanie węża nawet podczas pracy
- odporna na uderzenia obudowa z tworzywa sztucznego
- elastyczny wąż PVC z wkładką z tkaniny