



**pneumatico**

Kod produktu: ISI061153

## Szybkozłączka bezpieczna ISO 6150B PREVOST PrevoS1 gwint 1/2" ISI 061153

**126,68 zł**

~~108,41 zł~~

### Szybkozłączka bezpieczna ISO 6150B PREVOST PrevoS1 gwint 1/2" ISI 061153

Szybkozłączka bezpieczna gwint 1/2" ISI **061153** firmy PREVOST, charakteryzuje się wysokim bezpieczeństwem pracy i jest bardzo prosta w obsłudze. Za pomocą przycisku możliwa jest jednoczesna dekompresja i rozłączenie narzędzi pneumatycznych, co zagwarantowane jest normą ISO 4414. Rewelacyjne rozwiązanie systemu rozprężającego umożliwia rozłączanie przy użyciu tylko jednej ręki i bez użycia siły. Szybkozłączka bezpieczna PrevoS1 ogranicza do absolutnego minimum jakiejkolwiek zagrożenie podczas rozłączania. Idealna wydajność końcówki gwarantuje optymalne dopasowanie i niweluje wibracje generowane przez narzędzia serwisowe. Zastosowanie odpowiedniej technologii produkcji oraz wykonanie szybkozłącza ze specjalnie dobranych materiałów, zapewniają wysoką jakość oraz zwiększoną wytrzymałość na trudne warunki pracy.

#### Dane techniczne:

- Gwint: 1/2"
- Przepustowość: 833 l/min
- Zgodne z normą ISO 4414
- Maksymalne ciśnienie: 2 - 12 bar
- Temperatura: -15°C do +70°C
- Konstrukcja: korpus kompozytowy, rysoodporny, antystatyczny
- Wymiary: **A**- 82,3 mm; **B**- 30 mm; **C**- 26 mm
- ISO 6150B

### Zalety:

- Wtyk nie 'strzela' podczas rozłączenia ponieważ powietrze zostaje bezpiecznie wypuszczone
- Gwarancja podwyższonego standardu bezpieczeństwa w trakcie pracy
- Wysoka jakość wykonania dzięki czemu produkt ma dwa lata gwarancji
- Część zestawu: szybkozłączce-pistolet do przedmuchu-osłona przewodu
- Nie zarysujesz powierzchni i nie zaczepisz się o elementy otoczenia

Prevost oferuje szereg innowacyjnych i wysokiej jakości produktów przeznaczonych do instalacji sieci sprężonego powietrza oraz do dystrybucji płynów. Firma jest obecna w głównych sektorach przemysłu i motoryzacji wykorzystując energię pneumatyczną i hydrauliczną oraz zajmuje się dystrybucją produktów takich jak: złączki, rury, rury, szpule, pistolety do przedmuchiwania, czy zawory.