

System węży z metalu 1/4 cala, Typ: B125



Dane zamówienia

Numer katalogowy	084410 B125
GTIN	4037728070295
Klasa artykułu	08J

Opis

Wykonanie:

System elastycznych węży chłodziwa do precyzyjnego przekazywania chłodziwa i powietrza. Dzięki wykonaniu z **wysokiej jakości stali nierdzewnej** system węży nadaje się również do stosowania w obszarach i branżach o wysokich wymaganiach w zakresie odporności na korozję i higieny. Najbardziej kompleksowy system na rynku w łącznie 4 wielkościach systemów. Kompatybilny ze wszystkimi typowymi modułami narzędziowymi. **Metalowe węże przegubowe są wstępnie naprężone, tzn. wąż do chłodziwa samoczynnie utrzymuje położenie nawet wtedy, gdy nie jest przykręcony.** Dzięki konstrukcji ze stali nierdzewnej komponenty osiągają znacznie dłuższą żywotność i mogą być również **używane przy wysokim ciśnieniu do 50 bar**. Element podstawowy o długości 125 mm do systemu o wielkości 1

wskazówka:

Wielk. SET-1 do SET-4 to wstępnie zmontowane kompletne przewody do bezpośredniego podłączenia. Wszystkie wielkości systemu (0–3) ze wszystkimi powiązаныmi poszczególnymi komponentami, jak np. łączniki, adaptory lub dysze są dostępne na zamówienie.

Opis techniczny

Rodzaj produktu	System chłodzenia
-----------------	-------------------