

Link do produktu: <https://www.mojenarzedzia.pl/sprezyna-wewnetrzna-do-giecia-rur-pex-al-pex-25-26mm-l760mm-p-6712.html>

Sprężyna wewnętrzna do gięcia rur PEX-AL-PEX 25-26mm L=760mm

Cena brutto	29,90 zł
Cena netto	24,31 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YT-21852
Producent	YATO

Opis produktu

- Sprężyna wewnętrzna jest przeznaczona do gięcia rur o średnicy 25-26mm (wew.) i ma długość całkowitą 76cm.
- Płaski profil drutu sprężyny zapobiega powstawaniu żeber odciśniętych na powierzchni wyginanej rury, co zapewnia gładkie wygięcie rury bez deformacji.
- Stożkowe zakończenie jednego końca sprężyny ułatwia jej wsunięcie do wnętrza rury, a hak na drugim końcu ułatwia wyciągnięcie sprężyny z dłuższych odcinków rur.
- Sprężyny są cynkowane, dzięki czemu są odporne na korozję i mają zwiększoną odporność na ścieranie, co zapewnia ich trwałość i długą żywotność.
- Używanie sprężyn wewnętrznych podczas wykonywania instalacji hydraulicznych w systemie PEX-AL-PEX lub PERT-AL-PERT ułatwia wyginanie rur w pożądanym kierunku i przede wszystkim zabezpiecza je przed zgnieciem i spłaszczeniem ich profilu.
- Sprężyny wewnętrzne umożliwiają precyzyjne określenie miejsca zgięcia. W odróżnieniu od zewnętrznych, nie zasłaniają rury i oznaczonego punktu zgięcia, co ułatwia i przyspiesza pracę.
- Korzystanie z sprężyn wewnętrznych podczas gięcia rur podnosi komfort pracy, ponieważ rękoma chwyta się bezpośrednio rurę, a nie sprężynę.
- Sprężyny wewnętrzne przyspieszają pracę, umożliwiając pewne i szybkie wygięcie rury w pożądanym kierunku bez obawy o spłaszczenie jej profilu