

## Joskin TetraX2-16000S

Wydruk z: 05.02.2025

Wewnętrzny numer referencyjny zapytania:  
**S00000995**

Rok produkcji:	2016
Projekt:	Technologia obornika + Technologia obornika
Kategoria:	Fasada próżniowa

**99.000,00 EUR**

(plus VAT 19% 117.810,00 EUR)



### Przegląd szczegółów

Przegląd cech wyposażenia i opis obiektu znajdą Państwo na następnej stronie.

## Sprzęt

<b>Projekt</b>	Próżnia
<b>Hamulec pneumatyczny</b>	✓
<b>Ilość napełnienia</b>	16.400,00
<b>hydr. składany</b>	✓
<b>Kroplówka</b>	✓
<b>Typ pompy</b>	Pompa próżniowa
<b>Dystrybutor</b>	Wtryskiwacz
<b>Opony</b>	BKT 650/65R42
<b>Szerokość robocza</b>	7,74
<b>Podwozie do lądowania</b>	Oś pojedyncza
<b>System napełniania</b>	Ramię ssące
<b>Załącznik</b>	na dole
<b>Głowica kulowa K 80</b>	✓
<b>Akcelerator ssania</b>	✓
<b>Materiał pojemnika</b>	Stal
<b>Stan techniczny</b>	Dobra

## Opis

- Wskaźnik poziomu napełnienia
- Dopuszczenie TÄV dla 40 km/h
- Hamulec pneumatyczny
- Wieszak dolny K80
- Pompa próżniowa
- Ramię dolotowe JUMBO z wlewem turbo
- ansaugstutzen-links
- doppelgelenkter-ansaugarm-rechts
- hydraulisches-hubwerk-mit-4-punkt-anhaengung
- Działanie ISOBUS
- -
- joskin-774036sdh-solodisc
- arbeitsbreite-774-m
- transportbreite-264-m
- elemente-18-stueck-je-2-scheiben
- Liczba jednostek 36 sztuk
- Waga 2180 kg
- -
- Cena dotyczy stanu istniejącego. Oferta podlega potwierdzeniu. Błędy wyłączone, z zastrzeżeniem zmian i wcześniejszej sprzedaży. Wszystkie informacje bez gwarancji.