



Praska hydrauliczna, Typ: 1



Dane zamówienia

Numer katalogowy	881800 1
GTIN	4021176005053
Klasa artykułu	83U

Opis

Wykonanie:

Korpus stalowy z mechanizmem hydraulicznym i automatycznym wycofywaniem. Prosta obsługa: praskę należy umieścić pomiędzy wałem a śrubą ściągacza. Zamocować praskę za pomocą śruby ściągacza i dokręcić śrubę praski (powoduje to rozruch układu hydraulicznego). Jeśli skok jest za mały, należy odkręcić śrubę praski i powtórzyć czynności.

Zastosowanie:

Do zwiększania siły nacisku ściągaczy mechanicznych od wielk. 3. Do ściągania nawet mocno osadzonych elementów.

wysokość: 62 mm

Ø siłownika hydraulicznego: 14 mm

Ø korpusu: 37 mm

skok: 10 mm

dopuszczalny moment obrotowy: 35 Nm

dopuszczalna siła ściągania: 100 kN

Opis techniczny

wysokość	62 mm
dopuszczalna siła ściągania	100 kN
dopuszczalny moment obrotowy	35 Nm

Ø siłownika hydraulicznego	14 mm
Ø korpusu	37 mm
skok	10 mm