

Mocowanie siłownika hydraulicznego fi 35mm_30641

Mocowanie siłownika hydraulicznego fi 35mm

Mocowanie siłownika hydraulicznego fi 35mm to solidny i kompletny zestaw, zaprojektowany z myślą o bezpiecznym i trwałym montażu siłownika hydraulicznego do ramy konstrukcji. W skład zestawu wchodzi dwa mocowania do wspawania, sworznie oraz zawleczka, co zapewnia kompleksowe rozwiązanie. Wykonane z wysokiej jakości materiałów, mocowanie gwarantuje niezawodność i długą żywotność, nawet w trudnych warunkach eksploatacji.

Mocowanie siłownika hydraulicznego fi 35mm, informacje techniczne:

- → Średnica sworznia: 35mm
- → Grubość uszu: 10mm
- → Materiał uszu: Stal utwardzona spawalna
- → Maksymalny rozstaw uszu osadzonych na sworzniu: 60mm
- → Materiał sworznia: Stal utwardzona odporna na ścinanie i ściskanie
- → Powłoka sworznia: Ocynk
- → W zestawie: 2 mocowania do wspawania, sworznie, zawleczka

Zalety:

- **Kompletny zestaw:** Zawiera wszystkie niezbędne elementy do montażu siłownika.
- **Solidne materiały:** Stal utwardzona spawalna i stal odporna na ścinanie gwarantują trwałość.
- **Precyzyjne wykonanie:** Zapewnia dokładne i stabilne mocowanie siłownika.
- **Odporność na korozję:** Ocynkowana powłoka sworznia chroni przed rdzą.

Zastosowanie:

Mocowanie siłownika hydraulicznego fi 35mm znajduje szerokie zastosowanie w maszynach rolniczych, budowlanych i przemysłowych. W rolnictwie umożliwia montaż siłowników w pługach, agregatach uprawowych, przyczepach, opryskiwaczach i wielu innych maszynach. W budownictwie znajduje zastosowanie w koparkach, ładowarkach, dźwigach i innych maszynach. W przemyśle jest niezbędne przy produkcji pras, podnośników i innych urządzeń hydraulicznych.

Zadbaj o solidne mocowanie siłownika hydraulicznego fi 35mm

Wybierając mocowanie siłownika hydraulicznego fi 35mm, inwestujesz w bezpieczeństwo i niezawławną pracę Twoich maszyn. Kompletny zestaw ułatwia montaż, a wysoka jakość wykonania zapewnia długotrwałe użytkowanie. Zamów już dziś i ciesz się profesjonalnym rozwiązaniem dla Twoich potrzeb!



