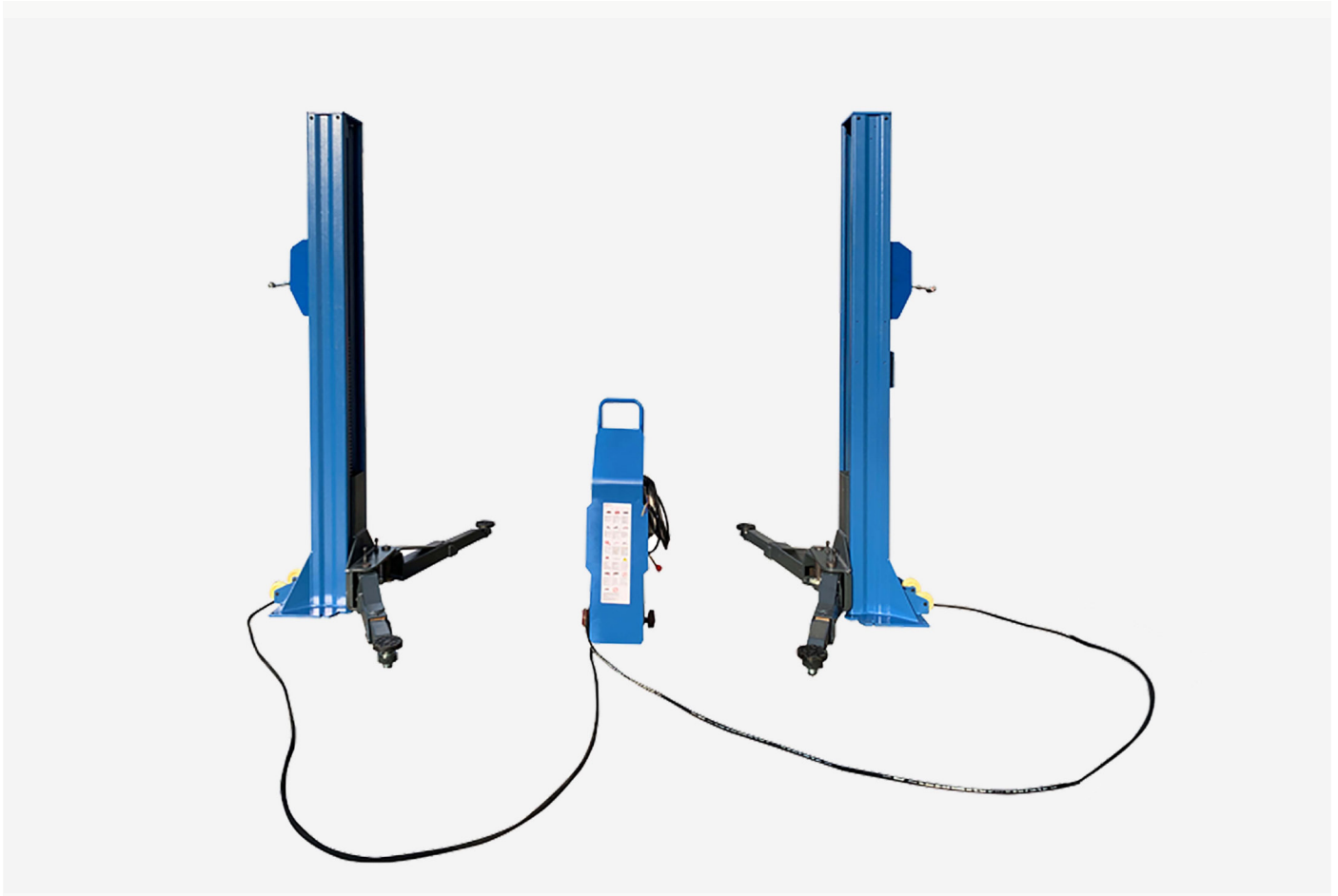


Hydraulikzylinder steht schief

Artikelnr.: hydraulische 1-Säulen-
und 2-Säulenhebebühnen
Hersteller: Krömer



Probleem: Der Hydraulikzylinder ist schief.



Oorzaak: Der Hydraulikzylinder wurde mit seinem Bolzen an der Unterseite nicht korrekt auf dem Säulenfuß ausgerichtet.

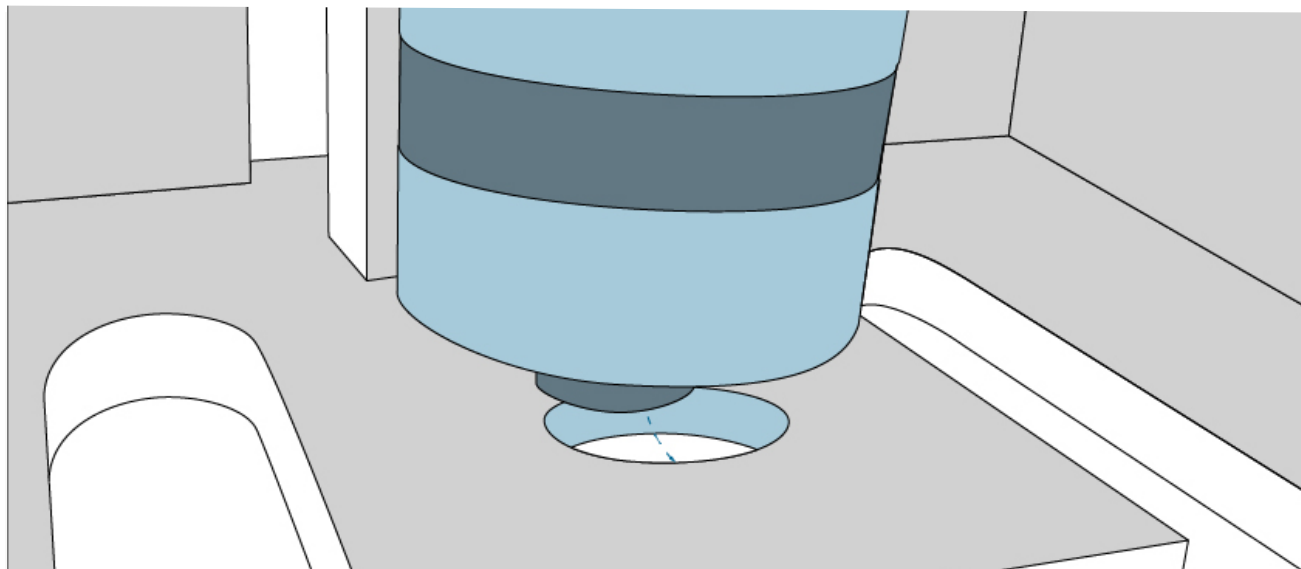


Oplossing: Bolzen an der Unterseite muss direkt am Säulenfuß in die Öffnung platziert werden.

Seite 2

Artikelnr.: hydraulische 1-Säulen-
und 2-Säulenhebebühnen
Hersteller: Krömer

1 Ausgangssituation



2 Lösung

