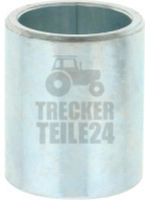


Unterl.Red.Buc

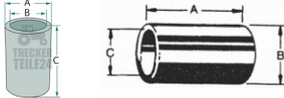


5,26 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl.Versandkosten

Marke: -

Bestell-Nr.: 1602060



Optimieren Sie Ihre Unterlenker mit unseren Reduzierbuchsen! Unsere Unterlenker Reduzierbuchsen wurden entwickelt, um eine optimale Passform und eine sichere Verbindung zwischen den Unterlenkern und landwirtschaftlichen Anbaugeräten zu gewährleisten. Hier sind die Spezifikationen: Ausführung: Unterlenker Kategorie: 2 / 3 A (mm): 37 B (mm): 28 C (mm): 45 Gewicht: 132 g Unsere Reduzierbuchsen sind aus hochwertigem Material gefertigt und bieten eine langlebige Lösung für die Anpassung von Unterlenkern an verschiedene Durchmesser. Sie ermöglichen eine einfache und sichere Installation und sorgen für eine stabile Verbindung, die auch unter anspruchsvollen Bedingungen zuverlässig bleibt. Optimieren Sie Ihre landwirtschaftlichen Arbeitsabläufe mit unseren Unterlenker Reduzierbuchsen und sichern Sie sich eine effiziente und produktive Nutzung Ihrer Geräte!

Optimieren Sie Ihre Unterlenker mit unseren Reduzierbuchsen! Unsere Unterlenker Reduzierbuchsen wurden entwickelt, um eine optimale Passform und eine sichere Verbindung zwischen den Unterlenkern und landwirtschaftlichen Anbaugeräten zu gewährleisten. Hier sind die Spezifikationen: Ausführung: Unterlenker Kategorie: 2 / 3 A (mm): 37 B (mm): 28 C (mm): 45 Gewicht: 132 g Unsere Reduzierbuchsen sind aus hochwertigem Material gefertigt und bieten eine langlebige Lösung für die Anpassung von Unterlenkern an verschiedene Durchmesser. Sie ermöglichen eine einfache und sichere Installation und sorgen für eine stabile Verbindung, die auch unter anspruchsvollen Bedingungen zuverlässig bleibt. Optimieren Sie Ihre landwirtschaftlichen Arbeitsabläufe mit unseren Unterlenker Reduzierbuchsen und sichern Sie sich eine effiziente und produktive Nutzung Ihrer Geräte!

Artikeleigenschaften

| | |
|-------------|-------------|
| B (mm): | 28 |
| A (mm): | 37 |
| Ausführung: | Unterlenker |
| C (mm): | 45 |
| Kategorie: | 3/24 |