



Guten Tag



ABDREHEN – EINPASSEN – ANSCHWEISSEN

Gehärtete Reparaturbuchsen aus Stahl neu aus Vorrat lieferbar

Unsere dickwandigen Reparaturbuchsen aus Stahl werden zur Wiederherstellung ausgeschlagener Lagerstellen eingesetzt an Baumaschinen, Kranen, Baggerlöffel, Baggerarmen, Ladeschaufeln, Greifern und Abbruchwerkzeugen in Abmessungen von 25 bis 120 mm.



Sie eignen sich zugleich als Führungsbuchsen in anspruchsvollen Maschinenbaukonstruktionen. Die gehärtete Innenlauffläche macht sie zum idealen Gegenlaufpartner von Einheitsachsen, -wellen und -zapfen.

Die Aussenfläche und Stirnseiten sind ungehärtet zum Nachbearbeiten auf den gewünschten Aussendurchmesser und Länge. Auch ohne Nachbearbeitung eignen sich die Reparaturbuchsen aufgrund ihrer Materialbeschaffenheit und ihrer masslichen Abstimmung auf Einheitsbohrungen D8 gut zum Einpressen und Montieren. Sie können auch an das Gegenstück angeschweisst werden.

[> Webshop bestellen](#)

[> Prospekt Reparaturbuchsen \(PDF\)](#)

[> Weitere Informationen](#)

Der Anbieter von individuellen Lösungen
für Gleitlager und Sinterfilter

GGT Gleitlager AG
Meierskappelstrasse 3
CH-6403 Küssnacht am Rigi

+41 41 854 15 30
info@gleitlager.ch



★★★★★
Bewertungen auf [ProvenExpert.com](https://www.provenexpert.com)