

# BARTEC® LER

## Verbindung mit einstellbarem Abstand

### Anwendungen einer BARTEC® LER-Verbindung

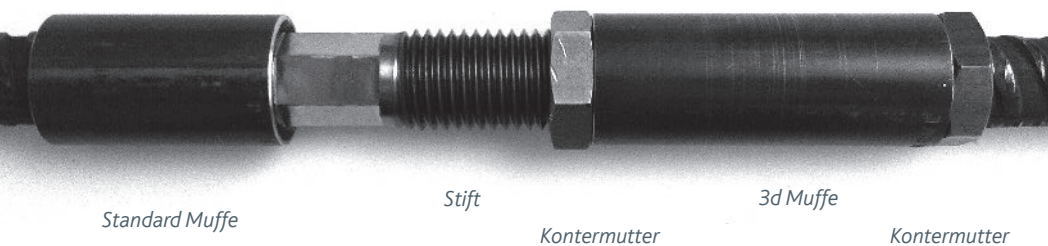
Bei der Erstellung von Bauwerken sind system-  
bedingt oft Ausführungstoleranzen auszugleichen.

Mit der neuen BARTEC® LER-Verbindung bieten wir  
Ihnen eine Lösung für viele Einsatzmöglichkeiten an.  
Mit der BARTEC® LER-Verbindung können Sie auf  
Schweißungen oder aufwändiges Richten und Anpassen  
verzichten.

- > Verbindung von geschweissten Bewehrungskörpern
- > Verbindung von Pfählen
- > Schwindgassen

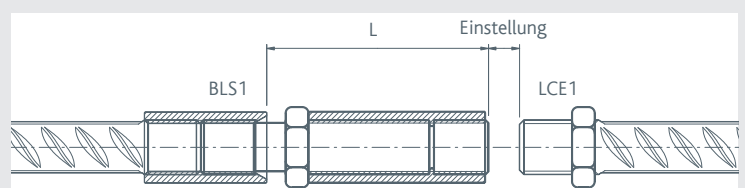


### Bestandteile der neuen BARTEC® LER-Verbindung



Typ	Ø mm	L mm	Maxi Ein- stellung mm
LER16	16	90	24
LER20	20	109	28
LER26	26	141	32
LER30	30	167	42
LER40	40	203	52

Fragen Sie unsere Bauingenieure für Ihre Einsatzfälle,  
wir beraten Sie gerne. [www.bewehrungstechnik.ch](http://www.bewehrungstechnik.ch)



Debrunner Acifer Bewehrungen

klöckner & co multi metal distribution

Buchs SG, Büron, Regensdorf, St. Gallen  
Tel. 058 235 10 70, Fax 058 235 10 71

Mehr als Bewehrungen  
[www.bewehrungstechnik.ch](http://www.bewehrungstechnik.ch)