



Durchführung von allen gängigen Betonstahl-Schweißarbeiten incl. Kraftschweißen

- Nach DIN EN ISO 17660-1 zertifizierter Schweißfachbetrieb
- Betriebseigener Schweißfachmann nach DVS-IIW 1170 und Betonstahlschweißaufsicht nach DVS-EWF 1175
- Betriebseigene Schweißer nach DIN EN 287-1
- Schweißen von Bewehrungsstahl B 500 mit 8 bis 28 mm Durchmesser
- Ebenfalls zertifiziert für den Niederländischen Markt nach BRL 0503 KOMO Cat.2

Schweißarbeiten an Betonstählen erfordern, aufgrund Ihrer besonderen Zusammensetzung gegenüber normalen Stählen, eine besondere Fachkenntnis des jeweiligen Schweißers. Da die hohe Zugfestigkeit der Betonstähle gewährleistet werden muss, dürfen auch nur Schweißfachbetriebe mit geprüften Schweißern Arbeiten an den Betonstählen ausführen.

Um möglichst viele Einsatzmöglichkeiten abzudecken, ist unser Unternehmen für die häufigsten Schweißbilder bei Betonstahl-Verbindungen zertifiziert.



Möllers Stahlhandel GmbH verfügt über die Herstellerqualifikation nach DIN EN ISO 17660-1 und die BRL 0503 KOMO Cat.2 für die Niederlande zum Schweißen von Betonstählen B 500 mit einem Durchmesser von 8 bis 28 Millimeter. Durch diese Qualifikationen können wir nahezu alle Schweißarbeiten an unterschiedlichsten Bewehrungen übernehmen.



Beispiele Betonstahl-Verbindungen (Schweißbilder)

