

BARTEC® Schraubverbindungen

- Sortiment:** Das Sortiment können Sie aus der Technischen Dokumentation entnehmen
- Bemerkungen:** Wichtig, pro erforderlichem Muffendurchmesser immer eine Position vorsehen.
Bewehrung in den Positionen 513 ausziehen.
Positions- und Kleinmengenzuschläge in den Positionen 514.

Vorschlag Ausschreibungstext nach NPK 241 D/19

500	Bewehrungen	
513.000	Betonstähle für Schraubverbindungen.	
513.100	Stahl B500B, liefern und verlegen.	
513.100	01 Marke, Typ	
513.100	02 Korrosionswiderstandsklasse	
513.100	03 Beschichtungsart	
513.110	Fixlängen. 80 BARTEC Schraubverbindungen. Debrunner Acifer AG Bewehrungstechnik	
513.112	Durchmesser mm 12 bis 16.	kg..
513.113	Durchmesser mm 18 bis 26.	kg..
513.114	Durchmesser mm 30 bis 40.	kg..
	<i>BG1, BG2 und BGS analog dazu</i>	
513.201	01 Betonstahl Beschreibung B700B 03 Stahlart Höherfester Stahl 07 Fixlängen. 12 Durchmesser mm 26-40 13 Liefern und verlegen. 16 LE = kg	LE..
	<i>BG1, BG2 und BGS analog dazu</i>	

Positions- und Kleinmengenzuschlag:

514	Mehrleistungen zu Betonstählen	
514.100	Für Positionen	
514.102	02 Zu Betonstähle für Schraubverbindungen	LE..
	03 Ausmass: Anzahl Positionen	
	04 LE = St	
514.200	Für Kleinmengen	
514.202	02 Zu Betonstähle für Schraubverbindungen	LE..
	Masse unter t 3,0 pro Liste.	
	03 Ausmass: Anzahl Listen	
	04 LE = St	

Bewehrungsverbindungen

- 550 Bewehrungsverbindungen
- 551 Nachträgliche Verbindungen.
- 551.100 Verbinden von Betonstahl aus Pos. 513.
 - 01 Schraubverbindung inkl. Schneiden von Gewinden.
 - 04 Verbindung
 - Art
 - 05 Marke, Typ : **BARTEC®**
 - Debrunner Acifer Bewehrungen AG Bewehrungstechnik**

BLS1+2, Standard

- 551.101 01 Marke, Typ: **BARTEC®, BLS 1+2** St...
 - 04 Beschreibung: **bestehend aus 1 Gewinde und 1 Schraubmuffe im Werk montiert für 1. Etappe und einem 2. Gewinde für 2. Etappe**
 - 07 Verbindung komplett.
 - 08 Statisch.
 - 12 Durchmesser mm **16**
 - 14 Befestigungsart **STE, HNL oder SNL**
 - 15 Liefern und verlegen.
 - 17 Weiteres **Lieferant: Debrunner Acifer Bewehrungen AG**

BLS1+2, Dynamisch

- 551.101 01 Marke, Typ: **BARTEC®, DYN BLS 1+2** St...
 - 04 Beschreibung: **bestehend aus 1 Gewinde und 1 Schraubmuffe im Werk montiert für 1. Etappe und einem 2. Gewinde für 2. Etappe**
 - 07 Verbindung komplett.
 - 09 Dynamisch.
 - 12 Durchmesser mm **20**
 - 14 Befestigungsart **STE, HNL oder SNL**
 - 15 Liefern und verlegen.
 - 17 Weiteres **Lieferant: Debrunner Acifer Bewehrungen AG**

BLS1+2, Seismisch

- 551.101 01 Marke, Typ: **BARTEC®, BLS 1+2** St...
 - 04 Beschreibung: **bestehend aus 1 Gewinde und 1 Schraubmuffe im Werk montiert für 1. Etappe und einem 2. Gewinde für 2. Etappe**
 - 07 Verbindung komplett.
 - 10 Seismisch.
 - 12 Durchmesser mm **30**
 - 14 Befestigungsart **STE, HNL oder SNL**
 - 15 Liefern und verlegen.
 - 17 Weiteres **Lieferant: Debrunner Acifer Bewehrungen AG**

LCE1+2, Standard

551.101	01 Marke, Typ: BARTEC® , LCE 1+2	St...
	04 Beschreibung: Bestehend aus 1 Gewinde, 1 Kontermutter und Schaumstoff-Manschette für 1. Etappe und 1 Schraubmuffe mit Kontermutter für 2. Etappe, im Werk montiert	
	07 Verbindung komplett.	
	08 Statisch.	
	12 Durchmesser mm 30	
	14 Befestigungsart SCH, HNL oder SNL	
	15 Liefern und verlegen.	
	17 Weiteres Lieferant: Debrunner Acifer Bewehrungen AG	

LCE1, TOP

551.101	01 Marke, Typ: BARTEC® , TOP LCE 1	St...
	04 Beschreibung : Höherfesteverbindung B700B, bestehend aus 1 Gewinde, 1 Kontermutter und Schaumstoff-Manschette für 1. Etappe	
	05 Verbindung 1. Etappe.	
	08 Statisch.	
	12 Durchmesser mm 30	
	14 Befestigungsart SCH, HNL oder SNL	
	15 Liefern und verlegen.	
	17 Weiteres Lieferant: Debrunner Acifer Bewehrungen AG	

LCE2, INOX

551.101	01 Marke, Typ: BARTEC® , INOX LCE 1	St...
	04 Beschreibung : Korrosionsbeständige Verbindung, bestehend aus 1 Schraubmuffe mit Kontermutter für 2. Etappe, im Werk montiert	
	06 Verbindung 2. Etappe.	
	08 Statisch.	
	12 Durchmesser mm 20	
	15 Liefern und verlegen.	
	17 Weiteres Lieferant: Debrunner Acifer Bewehrungen AG	

Typ BAS, (kompletter Anschluss-Satz)

551.101	01 Marke, Typ: BARTEC® , Typ BAS	St...
	04 Beschreibung : kompletter Anschluss-Satz inklusive 2 Stäben, L = 50x d	
	07 Verbindung komplett.	
	08 Statisch.	
	11 Anforderungen : Verankerungslänge 50d	
	12 Durchmesser mm 14	
	15 Liefern und verlegen.	
	17 Weiteres Lieferant: Debrunner Acifer Bewehrungen AG	

Typ X (Stahlbau-Anschluss-Muffe)

551.101	01 Marke, Typ: BARTEC® , Typ X, Stahlbauanschluss 04 Beschreibung : nur Muffe Typ X26-20 08 Statisch. 11 Anforderungen : für Schrauben Festigkeitsklasse 10.9 12 Durchmesser mm 26, für Stahlbau M20 15 Liefern und verlegen. 17 Weiteres Lieferant: Debrunner Acifer Bewehrungen AG	St...
---------	---	-------

Typ SD (Anschweissmuffe)

551.101	01 Marke, Typ: BARTEC® , Typ SD, Anschweissmuffe 04 Beschreibung : nur Muffe Typ SD16 08 Statisch. 12 Durchmesser mm 16 15 Liefern und verlegen. 17 Weiteres Lieferant: Debrunner Acifer Bewehrungen AG	St...
---------	---	-------

Typ LER (Verbindung mit einstellbarem Abstand)

551.101	01 Marke, Typ: BARTEC® , Typ LER, 04 Beschreibung : LER26, Verbindung mit einstellbarem Abstand, bestehend aus 1 Stift, 1 Kontermutter und 1 3-D Muffe 08 Statisch. 12 Durchmesser mm 26 15 Liefern und verlegen. 17 Weiteres Lieferant: Debrunner Acifer Bewehrungen AG	St...
---------	--	-------

Typ ACIBAR E (Endverankerung)

551.101	01 Marke, Typ: BARTEC® , Typ ACIBAR E 08 Statisch. 12 Durchmesser mm 30 13 Endverankerung Beschreibung : Rundplatte mit Innengewinde, inkl. BLS2 auf dem Stab 17 Weiteres Lieferant: Debrunner Acifer Bewehrungen AG	St...
---------	---	-------

Nagelleiste

551.201	02 Marke, Typ: BARTEC® , Typ HNL18 / LCE / 100 09 Liefern und verlegen. 12 LE = m 13 Weiteres Lieferant: Debrunner Acifer Bewehrungen AG	LE...
---------	--	-------