

**Ausschreibungstext**

**Scheibenanker ELMCO – SA – Laststufe 0,3 kN**

Pos.	Leistungsbeschreibung	Einheits-Preis €	Gesamt-Preis €
1.	<p><b>Scheibenanker zur Sturzabfangung</b></p> <p>Scheibenanker für Grenadiere, Laststufe 0,3 kN, aus nichtrostendem Stahl 1.4571/1.4401, incl. 2 Stück Vernadelungsstifte für Sturzabfangung liefern und nach den Einbauhinweisen des Herstellers einbauen. Befestigungsmittel werden gesondert vergütet.</p> <p><b>Scheibenanker ELMCO – SA-0,3</b> Laststufe: 0,3 kN Schalenabstand: A = 30 – 230 mm Konsolabstand: e = .... mm</p> <p style="text-align: right;">_____ Stck</p>	_____	_____
2.	<p><b>Befestigung Scheibenanker mit Rahmendübel</b></p> <p>Befestigung von Scheibenankern der Vorposition mit Universal-Rahmendübel 10/80 – SS – A4 incl. U-Scheibe aus nichtrostendem Stahl A4 in Beton oder Kalksand-Vollstein gemäß bauaufsichtlicher Zulassung.</p> <p>Die Anordnung der Dübel sind der Ausführungsplanung bzw. dem statischen Nachweis zu entnehmen und einzuhalten.</p> <p style="text-align: right;">_____ Stck</p>	_____	_____
3.	<p><b>Befestigung Scheibenanker mit Rahmendübel</b></p> <p>Befestigung von Scheibenankern der Vorposition mit Universal-Rahmendübel 10/135 – SS – A4 incl. U-Scheibe aus nichtrostendem Stahl A4 in Mauerwerk gemäß europäisch technischer Zulassung.</p> <p>Die Anordnung der Dübel sind der Ausführungsplanung bzw. dem statischen Nachweis zu entnehmen und einzuhalten.</p> <p style="text-align: right;">_____ Stck</p>	_____	_____