



## BOLZENANKER FAZ II GALVANISCH VERZINKT

SKU: KITCOAX-1

---

Bild	SKU	Preis	Beschreibung
	FAZ II 8/10		Bohrerenndurchm. 8, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 65, Dübellänge 75, Nutzlänge 10/20, Gewinde M8x38, Schlüsselweite 13, ETA, ICC
	FAZ II 8/30		Bohrerenndurchm. 8, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 85, Dübellänge 95, Nutzlänge 30/40, Gewinde M8x58, Schlüsselweite 13, ETA, ICC Seismic C1
	FAZ II 10/10		Bohrerenndurchm. 10, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 85, Dübellänge 95, Nutzlänge 10/30, Gewinde M10x53, Schlüsselweite 17, ETA, ICC Seismic C1/C2

Bild	SKU	Preis	Beschreibung
	FAZ II 10/50		Bohrernenndurchm. 10, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 125, Dübellänge 135, Nutzlänge 50/70, Gewinde M10x93, Schlüsselweite 17, ETA, ICC Seismic C1/C2
	FAZ II 12/20		Bohrernenndurchm. 12, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 110, Dübellänge 120, Nutzlänge 20/40, Gewinde M12x71, Schlüsselweite 19, ETA, ICC Seismic C1/C2
	FAZ II 12/50		Bohrernenndurchm. 12, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 140, Dübellänge 150, Nutzlänge 50/70, Gewinde M12x101, Schlüsselweite 19, ETA, ICC Seismic C1/C2
	FAZ II 16/25		Bohrernenndurchm. 16, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 135, Dübellänge 148, Nutzlänge 25/45, Gewinde M16x84, Schlüsselweite 24, ETA, ICC Seismic C1/C2

**Beschreibung**

Bohrernenndurchm. 10, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 125, Dübellänge 135, Nutzlänge 50/70, Gewinde M10x93, Schlüsselweite 17, ETA, ICC Seismic C1/C2,  
 Bohrernenndurchm. 10, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 85, Dübellänge 95, Nutzlänge 10/30, Gewinde M10x53, Schlüsselweite 17, ETA, ICC Seismic C1/C2,  
 Bohrernenndurchm. 12, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 110, Dübellänge 120, Nutzlänge 20/40, Gewinde M12x71, Schlüsselweite 19, ETA, ICC Seismic C1/C2,  
 Bohrernenndurchm. 12, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 140, Dübellänge 150, Nutzlänge 50/70, Gewinde M12x101, Schlüsselweite 19, ETA, ICC Seismic C1/C2,  
 Bohrernenndurchm. 16, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 135, Dübellänge 148, Nutzlänge 25/45, Gewinde M16x84, Schlüsselweite 24, ETA, ICC Seismic C1/C2,  
 Bohrernenndurchm. 8, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 65, Dübellänge 75, Nutzlänge 10/20, Gewinde M8x38, Schlüsselweite 13, ETA, ICC, Bohrernenndurchm. 8, Min. Bohrlochtiefe bei Duchsteckmontage 85, Dübellänge 95, Nutzlänge 30/40, Gewinde M8x58, Schlüsselweite 13, ETA, ICC Seismic C1