



SDK U

Dübel für die Befestigung von Sockelprofilen und Laibungsplatten im Massivbau.

Vorteile

- SDK-U + Dübelteller IT-Z 60/8 K = STR-U
 - Zugelassen für alle Baustoffklassen (A, B, C, D, E)
 - Kürzeste Verankerungs- und minimale Bohrlochtiefen
 - Höchste Lasten für maximale Sicherheit
 - Günstiger Dübelverbrauch
 - Schraube vormontiert für schnelle Montage
- Zum Ausgleich von Fassadenunebenheiten Ausgleichstücke EJOT AS verwenden

Lieferform

Bezeichnung und Länge (mm)	Verpackungseinheit (Stück)
ejothem SDK U 045	100
ejothem SDK U 065	100
ejothem SDK U 085	100
ejothem SDK U 105	100

Technische Werte

Dübeldurchmesser	8 mm
Kragendurchmesser	16 mm
Bohrlochtiefe, $h_1 \geq$:	35 mm (75 mm)
Verankerungstiefe $h_{ef} \geq$:	25mm (65 mm)
Schraubetrieb:	TORX T30
Nutzungskategorien:	A, B, C, D, E
Europäische Technischer Zulassung:	ETA-04/0023
Werte in Klammern: Verankerung in Porenbeton (Nutzungskategorie E)	