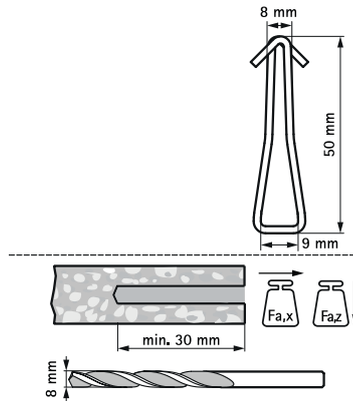


Walraven HK

(L0560)

Befestigung an Beton, Stein



Besonderes & Eigenschaften

- zur Befestigung von Drahtseilen, Lochband und Ketten in Beton und Vollstein
- zur Aufhängung von statischen Lasten wie Luftkanälen, abgehängten Decken usw. an Beton
- auch für den Außeneinsatz geeignet
- bessere Feuerbeständigkeit als Kunststoffdübel
- geprüft durch CSTB, Prüfbericht EPOD/06-05 (HK)
- max. zulässige Belastung (Fa) in Beton (350 kg/m³) mit Sicherheitsfaktor 1:4, Bohrloch Ø 8 mm und Hammer in HK-Drahtanker
- Material: rostfreier Stahl A4 (1.4401/ AISI 316)

Produktnummer	Gesamtbreite	Gesamthöhe	Gesamtlänge	Gesamttiefe
<i>Kennzeichnung</i> W		H	L	DtT
<i>Einheit</i> (mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)
61073134	14	5	50	50
61073224	14	9	50	50