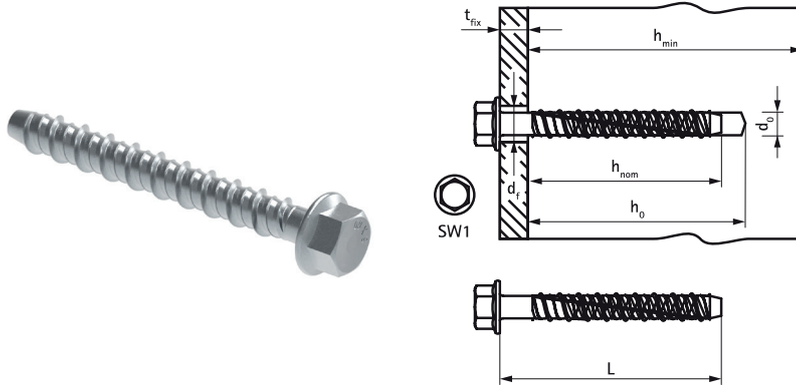


Walraven W-LX-H Betonankerschraube (ev)

(L0355)

Verzinkte, hochleistungsfähige Betonankerschraube zur Befestigung in gerissenem und ungerissenem Beton.



Besonderes & Eigenschaften

- Sehr hohe Tragfähigkeit
- Drei verschiedene Setztiefen ermöglichen maximalen Installationskomfort und Flexibilität
- Geringe Rand- und Achsabstände
- Die speziell entwickelte Spitze und die Gewindegeometrie verhindern Beton-Absplitterungen
- Material: Stahl
- Elektrolytisch verzinkt
- Zugelassen für R30 - R120
- Zugelassen für seismische Anwendungen C1 und C2 (Ø 8/10/14)
- Untergrundart: gerissener Beton, ungerissener Beton, vorgefertigte Spannbeton-Hohlkörperplatten
- Für Belastungen und weitere Informationen siehe die Produktdatenblätter und/oder die ETA-Berichte



Produktnummer	Länge der Schraube	Größe des Ankers	Breite über Flats	Durchmesser des Bohrlochs	Gesamtbreite x Gesamthöhe x Gesamtlänge
Kennzeichnung	ls		WAF	d0	W x H x L
Einheit	mm		mm	mm	mm x mm x mm
62430304	40	6	10	6	13 x 13 x 46,6
62430306	60	6	10	6	13 x 13 x 66,6
62430308	75	6	10	6	12,9 x 12,9 x 81,6
62430406	60	8	13	8	15,8 x 15,8 x 68,1
62430408	75	8	13	8	16 x 16 x 83,1
62430410	100	8	13	8	16 x 16 x 108,1
62430412	120	8	13	8	16 x 16 x 128,1
62430507	65	10	15	10	21 x 21 x 74,2
62430509	90	10	15	10	21 x 21 x 99,2
62430510	100	10	15	10	21 x 21 x 109,2
62430608	75	12	16	12	24,3 x 24,3 x 86,5
62430610	100	12	16	12	24,3 x 24,3 x 111,5
62430713	135	14	19	14	29 x 29 x 148