

QUICK

SCHLAGANKER DW 15

ZUM NACHTRÄGLICHEN EINBAU

Nachträglich einschlagbarer „Dübel“ mit DW-15 Innengewinde verzinkt

SCHLAGANKER



AUFGESCHNITTEN



SCHLAGDORN



EINSATZ

Ideal als Lösung, wenn Anker- oder Spannstellen übersehen wurden oder nachträglich ein Artikel mit DW-15 Gewinde (Geländerpfosten, Winkeladapter, Schrägstütze, Schalkonsole o.ä.) schnell und sicher befestigt werden soll.

MONTAGE



- Loch \varnothing 22 mm vorbohren,

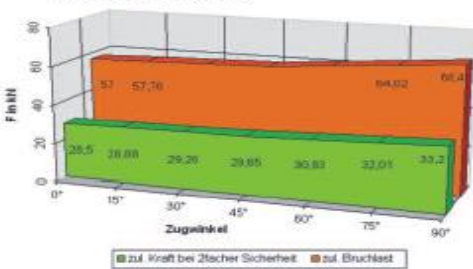
- Schlaganker in die nötige Tiefe (s.a. Tab.) einschieben und mittels Schlagdorn (Art.Nr.: 36045) durch kräftige Schläge vorspreizen,

- DW15 Gewindeteil bis zum Anschlag kraftschlüssig eindrehen

- beil. Aufbau- & Verwendungsanleitung beachten!



BELASTUNGSTABELLE:



Richtwerte für Schlaganker DW 15:

Betonfestigkeit:	mind. 15 KN/mm ²
Bohrlochdurchmesser:	22 mm
Bohrlochtiefe:	mind. 95 mm
Einbautiefe:	mind. 85 mm
Abstand zwischen Ankerachsen:	mind. 600 mm
Abstand zum Bauteilrand:	mind. 300 mm
Bauteilstärke:	mind. 200 mm
Einschraubtiefe Stab:	mind. 30 mm

Art.Nr.	Bezeichnung	VPE	Tiefe (t)	Zul. Trag	Gewicht
36045	Schlaganker mit DW 15 Innengewinde	50	95 mm / s. Tabelle		0,16 kg
36046	Schlagdorn für Schlaganker DW 15	1	gehärteter Stahl		0,45 kg

Bitte beachten Sie die jeder Lieferung beiliegende Aufbau- & Verwendungsanleitung!