

WNP Einschlagdübel-Set

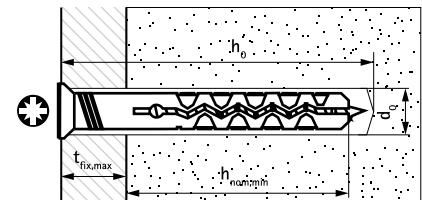
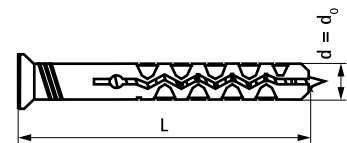
(L 07 15)

Leicht installierbares Einschlagdübel-Set



Vorteile und Eigenschaften

- schnell und einfach montiert
- vormontiert
- Durchsteckmontage
- große Spreizfläche sorgt für erhöhte Sicherheit
- leicht justier- und demontierbar
- zur Befestigung von:
 - Rahmenkonstruktionen
 - Kabelclipsen
 - Profilen
 - Schränken
- Material: Stahl
- Material: hochwertiges PA6 Polyamid
- elektrolytisch verzinkt
- Untergrundmaterial:
 - Beton
 - Mauerwerk
 - Lochziegel
 - Felsgestein
 - (Kalk-)Sandstein
 - Naturstein



Art.Nr.	Code	L	d ₀	h ₀	h _{nom,min}	t _{fix,max}	Schlüsselgröße	Max. Zuglast*** in Vollziegel/-stein (kN)	Max. Zuglast*** in Beton C20/25 (kN)	Max. Zuglast*** in (Kalk-)Sandstein (kN)	VPE 1	VPE 2	Gew / 1 Einh (g)
62230604	WNP 6x40	40 mm	6	50	30	10	PZ2	0,25	0,30	0,20	100	1.800	4.14
62230606	WNP 6x60	60 mm	6	70	30	30	PZ2	0,25	0,30	0,20	100	1.200	5.79
62230806	WNP 8x60	60 mm	8	70	40	20	PZ2	0,30	0,40	0,25	100	900	10.03
62230808	WNP 8x80	80 mm	8	90	40	40	PZ2	0,30	0,40	0,25	100	600	12.71
62230810	WNP 8x100	100 mm	8	110	40	60	PZ2	0,30	0,40	0,25	100	600	15.30

Die maximal empfohlenen Auszugswerte beinhalten einen Sicherheitsfaktor von 5.

*** Von Walraven empfohlener Maximalwert