

NDS

LANGSCHAFTDÜBEL MIT SCHRAUBE

- Kunststoff-Ankerdübel für Anwendungen an Hohl- und Lochziegeln
- Durchgehende Befestigung
- Komplett mit Schraube mit Senkkopf aus verzinktem Stahl
- Verdrehssicherung



ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	d_0 [mm]	L_t [mm]	$d_v \times L_v$ [mm]	t_{fix} [mm]	$h_{1,min}$ [mm]	Einsatz	Stk.
NDS10100		100	7 x 105	25	85	TX40	25
NDS10120		120	7 x 125	45	85	TX40	25
NDS10140	10	140	7 x 145	65	85	TX40	25
NDS10160		160	7 x 165	85	85	TX40	25
NDS10200		200	7 x 205	125	85	TX40	25

NDB

LANGSCHAFT-SCHLAGDÜBEL MIT NAGELSCHRAUBE

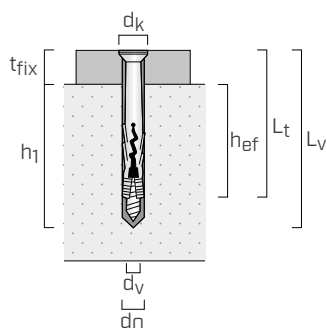
- Plastikdübel mit Senkkopfkragen
- Durchgehende Befestigung
- Komplett mit Nagelschraube mit flachem Senkkopf aus verzinktem Stahl



ARTIKELNUMMERN UND ABMESSUNGEN

ART.-NR.	d_0 [mm]	L_t [mm]	$d_v \times L_v$ [mm]	t_{fix} [mm]	$h_{1,min}$ [mm]	h_{ef} [mm]	d_k [mm]	Einsatz	Stk.
NDB640		40	3,8 x 45	10	30	27	10,0	STK 2	200
NDB655	6	55	3,8 x 60	25	30	27	10,0	STK 2	100
NDB667		67	3,8 x 72	37	30	27	10,0	STK 2	100
NDB860		60	4,8 x 65	25	40	35	12,2	STK 3	100
NDB875		75	4,8 x 80	40	40	35	12,2	STK 3	100
NDB8100	8	100	4,8 x 105	65	40	35	12,2	STK 3	50
NDB8120		120	4,8 x 125	85	40	35	12,2	STK 3	50
NDB8135		135	4,8 x 140	100	40	35	12,2	STK 3	50

GEOMETRIE



- d_0** Durchmesser Anker = Bohrdurchmesser im Untergrund
 L_t Länge Anker
 $d_v \times L_v$ Durchmesser der Schraube x Länge der Schraube
 t_{fix} maximale Klemmdicke
 h_1 min. Bohrtiefe
 h_{ef} Effektive Verankerungstiefe
 d_k Kopfdurchmesser