

WUP Dybel montażowy uniwersalny

(L 07 07)

uniwersalny dybel do wszystkich rodzajów podłoży



Zalety i właściwości

- wysoka nośność
- może być stosowany z wkrętami do drewna, płyt wiórowych i ze śrubami metrycznymi
- odpowiedni dla różnych podłoży
- łatwo wprowadzić w otwór
- kołnierz zapobiega wpadaniu dybla w otwór
- budowa kołka zapobiega przedwczesnemu rozszerzaniu się
- nie przekręca się w otworze
- Zastosowanie:
 - półki
 - szafki naścienne
 - mocowania sanitarne
 - HVAC i mocowania hydrauliczne
- materiał: wysokiej jakości poliamid PA6
- Rodzaj podłoża:
 - beton lekki
 - beton
 - klinkier
 - ściana murowana z pustaków
 - skała
 - cegły wapienno-piaskowe
 - kamień naturalny
 - gips

Nr kat.	Kod	L	$l_{s,min}$	d_0	h_0	$d_{s,w}$	$d_{s,m}$	Rek. obc.r oz.** *	Rek. obc.r oz.** *	Rek. obc.r oz.** *	Rek. obc.r oz.** *	Rek. obc.r oz.** *	Pud.	Kart.
			(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	Cegła pełna	Cegła dziurawka	Beton klasy C20/25	Beton lekki	Piaszkowiec		
								(kN)	(kN)	(kN)	(kN)	(kN)		
61007206	WUP 6x30	30 mm	34	6	40	3,5 - 5,0	M4		0,20	0,45	0,12	0,70	500	6 000
61007208	WUP 8x40	40 mm	44	8	50	4,5 - 6,0	-	1,00	0,40	1,15	0,19	1,00	300	3 600
61007210	WUP 10x50	50 mm	54	10	70	6,0 - 8,0	-	1,10	0,45	1,90	0,30	1,80	150	1 800
61007212	WUP 12x60	60 mm	64	12	70	8,0 - 10,0	-	1,50	0,50	2,70	0,40	2,10	100	1 200

Podane zalecane obciążenia rozciągające zostały osiągnięte przy użyciu wkrętu do drewna o maksymalnej średnicy i przy przyjętym współczynniku bezpieczeństwa 5.

