

## Kotvení izolačních materiálů



# Držáky izolace DSH / DSH-M



DSH z rázově odolného plastu



DSH-M z kovu

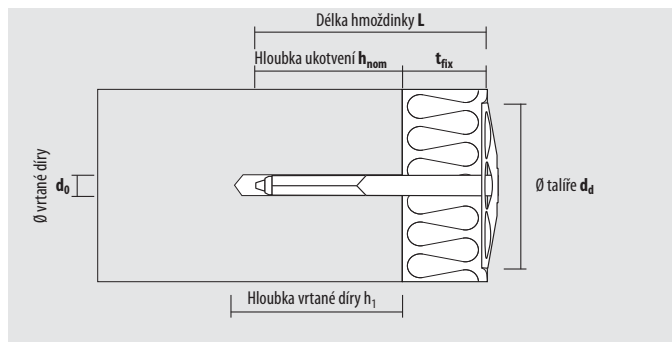


### Výhody

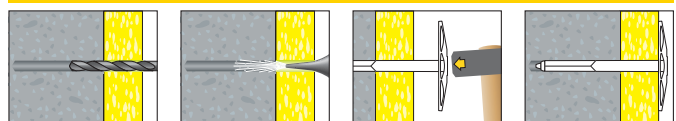
- DSH: stabilní tvar a rázově odolný plast zabraňují uskřípnutí při zarážení.
- DSH: vhodné pro kotvení měkkých izolačních materiálů na beton a zdivo, i pro kotvení ke stropům.
- DSH-M: nehořlavé podle DIN 4102, třída A1.
- DSH-M: vhodné.

### Vhodné stavební materiály

- ✓ Beton
- ✓ Plná cihla
- ✓ Přírodní kámen
- ✓ Vápenopísková plná cihla



### Montáž



DSH									Cena	Balení	
Typ	Číslo artiklu		d <sub>0</sub> [mm]	h <sub>1</sub> ≥ [mm]	h <sub>nom</sub> ≥ [mm]	L [mm]	d <sub>d</sub> [mm]	t <sub>fix</sub> [mm]	€/100 kusů	[kusů]	[kusů]
	nový	starý									
DSH 8-20	9860DSH	502610	8	40	30	60	82	20-30		100	-
DSH 8-40	9880DSH	502620	8	40	30	80	82	40-50		100	-
DSH 8-60	98100DSH	502630	8	40	30	100	82	60-70		100	-
DSH 8-80	98120DSH	502640	8	40	30	120	82	80-90		100	-
DSH 8-100	98140DSH	502650	8	40	30	140	82	100-110		100	-



DSH-M									Cena	Balení	
Typ	Číslo artiklu		d <sub>0</sub> [mm]	h <sub>1</sub> ≥ [mm]	h <sub>nom</sub> ≥ [mm]	L [mm]	d <sub>d</sub> [mm]	t <sub>fix</sub> ≤ [mm]	€/100 kusů	[kusů]	[kusů]
	nový	starý									
DSH-M 10*	9860DSHM	-	8	60	50	60	35	10		250	-
DSH-M 30	9880DSHM	502654	8	60	50	80	35	30		250	-
DSH-M 60	98110DSHM	502657	8	60	50	110	35	60		250	-
DSH-M 90	98140DSHM	502659	8	60	50	140	35	90		250	-
DSH-M 120	98170DSHM	502661	8	60	50	170	35	120		250	-
DSH-M 150*	98200DSHM	-	8	60	50	200	35	150		200	-

\* Dodávky se předpokládají od dubna 2012.

### Nosnost F<sub>lom</sub>

Typ	Beton C20/25		Plná cihla Mz 12		Vápenopísková plná cihla KSV 12	
	F <sub>dop.</sub> [kN]	F <sub>lom.</sub> [kN]	F <sub>dop.</sub> [kN]	F <sub>lom.</sub> [kN]	F <sub>dop.</sub> [kN]	F <sub>lom.</sub> [kN]
DSH	0,09	0,6	0,07	0,5	0,07	0,5
DSH-M	0,16	1,1	0,13	0,9	0,14	1,0

F<sub>dop.</sub>: Doporučené zatížení včetně bezpečnostního koeficientu (μ = 7).  
F<sub>lom.</sub>: Skutečné zatížení při prasknutí bez bezpečnostního koeficientu.