

UPEVNŮVACÍ MATERIÁL - HMOŽDINKY



Hmoždinky rozevírací dutinové - HRD



Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Délka hmoždinky	Průměr hřebu	Tloušťka stěny	Doporučené zatížení		Bal./ks
						sádrokarton	dřevotříska	
	1734602	HRD 10 x 12	40	4	4 - 12	0,25	0,30	50
	1734604	HRD 10 x 19	46	4	13 - 19	0,25	0,30	50

Hodnoty jsou uvedeny v mm.

Hodnoty doporučeného zatížení v kN.
(1 kN = 100 Kg)

Hmoždinky ocelové dutinové se šroubem - HOD-S



Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Délka hmoždinky	Metrický závit	Tloušťka stěny	Doporučené zatížení		Bal./ks
						sádrokarton	dřevotříska	
NEW	1734703	HOD-S 8 x 38	38	M4	10 - 16	0,25	0,28	100
NEW	1734705	HOD-S 10 x 52	52	M5	3 - 16	0,30	0,50	50
NEW	1734707	HOD-S 12 x 52	52	M6	3 - 16	0,40	0,60	50

Hodnoty jsou uvedeny v mm.

Hodnoty doporučeného zatížení v kN.
(1 kN = 100 Kg)

Hmoždinky do polystyrenu - HDP



Obrázek	Obj. č.	Typové označení	Délka hmoždinky	Průměr hřebu	Doporučené zatížení	Bal./ks
TOP	1000980	HDP 23 x 50	50	4 - 4,5	0,15	25

Hodnoty jsou uvedeny v mm.

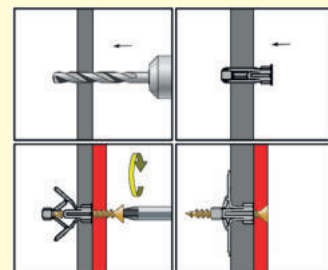
Hodnoty doporučeného zatížení v kN.
(1 kN = 100 Kg)

TIP: HDP 23 x 50 - jednoduchá aplikace pomocí ručního nebo elektrického šroubováku

Hmoždinky HRD

- **Použití**
sádrokarton
duté cihly
dřevotříska

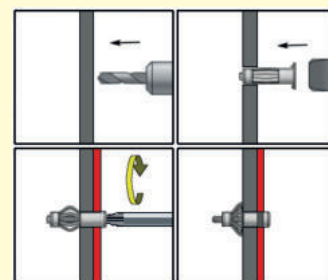
- **Aplikace**



Hmoždinky HOD

- **Použití**
sádrokarton
duté cihly
dřevotříska

- **Aplikace**



Hmoždinky HDP

- **Použití**
polystyren

- **Aplikace**

