

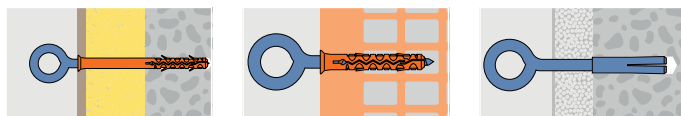
Charakteristiky

- Hospodárné řešení pro malá a středně velká lešení
- Svařené oko pro normované bezpečné ukotvení dle DIN 4420
- Tahová pevnost oka 26 kN (DIN EN 10002-1: 1991-04)
- Označení usazovací hloubky pro správnou montáž
- Řízená montáž díky ochraně proti roztržení a límcí hmoždinky
- Koncová krytka pro čisté uzavření vyvrtaného otvoru po demontáži oka
- Hmoždinka vyrobená z vysoce kvalitního polyamidu PA6
- Dočasné venkovní aplikace



Příklady použití

fasádní lešení, vícepodlažní lešení, napínací lana

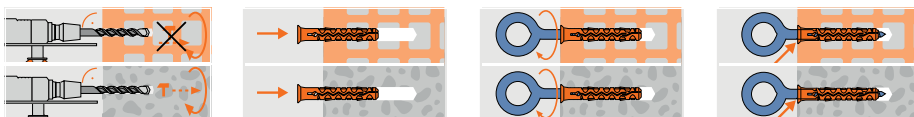


Technické údaje

	Neporušený beton C20/25, tahové zatížení (kN)	Plná cihla, tahové zatížení (kN)	Děrovaná cihla, tahové zatížení (kN)
MGD	5	4.5	1.6
MGVm (včetně MEA)	5.3	-	-

V děrovaných cihlách vrtat bez přiklepu / Bezpečnostní faktor 3 / 1 kN ≈ 100 kg

Montáž



Katalogové číslo	Hmoždinka a vrták Ø mm	Délka hmoždinky mm	Vhodné pro leš. oka MGVD délky v mm	Balení	Karton	Množství na paletě
	$d_{nom} = d_0$	L	L_1	FS	SK	
1131407	14	70	90-550	50 [41]	450 [32]	27000
1131410	14	100	120-550	50 [51]	300 [32]	18000
1131414	14	140	160-550	25 [51]	150 [32]	9000

MGD Lešenářská hmoždinka

Katalogové číslo	Dřík Ø mm	Délka mm	Využitelná délka mm	Oko Ø mm	Balení	Karton	Množství na paletě
	d_1	L_1	t_{fix}	d_w	FS	SK	
1131209	12	90	15	25	25 [41]	75 [12]	4500
1131212	12	120	45	25	25 [41]	75 [12]	4500
1131216	12	160	85	25	25 [51]	75 [12]	4500
1131219	12	190	115	25	20 [51]	60 [12]	3600
1131223	12	230	155	25	10 [51]	20 [12]	1200
1131227	12	270	195	25	10	-	-
1131230	12	300	225	25	10	-	-
1131235	12	350	275	25	10	-	-
1131240	12	400	325	25	10	-	-
1131245	12	450	375	25	10	-	-
1131250	12	500	425	25	10	-	-
1131255	12	550	475	25	10	-	-

Další rozměry na požádání

MGV Lešenářský vrt s okem

Katalogové číslo	Vnitřní Ø instalované hmoždinky	Délka hmoždinky mm	Balení	Karton	Množství na paletě
		L	FS	SK	
1121090	10-12	40	100 [41]	900 [32]	54000

MVS Krytka pro lešenářskou hmoždinku

Katalogové číslo	Dřík Ø mm	Délka mm	Použitelná délka s MEA mm	Oko Ø mm	Balení	Karton	Množství na paletě
	d_1	L_1	t_{fix}	d_w	FS	SK	
1131508	12	80	65	23	25 [31]	150 [22]	3600
1131510	12	100	85	23	25 [41]	75 [12]	1800
1131512	12	120	105	23	25 [41]	75 [12]	1800
1131522	12	220	205	23	10 [61]	20 [12]	1200

Ve spojení se zatlučkací kolovou Mungo MEA M12, odpovídající DIN 4420

MGV Lešenářský šroub s metrickým závitem, kvalita oceli 5.8