

Kotva průvlaková ocelová KPO



Jednokonusová průvlaková kotva sloužící pro upevnění do betonu nebo kamene. Provedení ocelové, galvanicky pokovené.

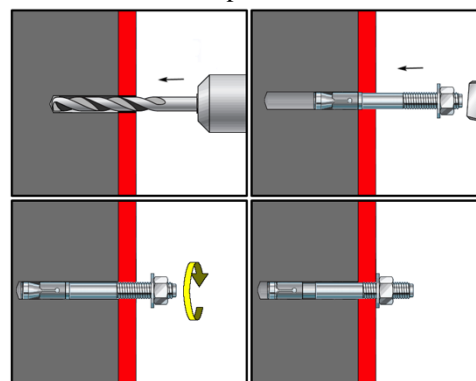
Použití:

- beton
- kámen

Výhody:

- snadná montáž
- široká paleta rozměrů
- velice pevné ukotvení
- možnost upevnit silnější materiály

Aplikace



Technická data

Velikost	Hloubka vrtu	Hloubka kotvení	Tloušťka upevn. mat.	Délka závitu v mm	Vrták Ø	Velikost klíče	Velikost podložky	Kroucí moment Nm	Dop. zatížení (beton 25)	
									tah	střih
M 6 x 45	45	40	5	15	6	10	12	10	2,40	1,40
M 6 x 65	45	40	15	25						
M 6 x 85	45	40	35	30						
M 8 x 50	60	50	5	20	8	13	16	23	3,40	2,80
M 8 x 65	60	50	10	35						
M 8 x 75	60	50	15	30						
M 8 x 85	60	50	25	40						
M 8 x 115	60	50	55	40						
M 8 x 140	60	50	80	40						
M 8 x 165	60	50	105	40						
M 10 x 60	70	60	5	25	10	17	20	45	5,60	4,60
M 10 x 75	70	60	15	40						
M 10 x 90	70	60	20	30						
M 10 x 120	70	60	50	60						
M 10 x 150	70	60	80	40						
M 10 x 180	70	60	110	40						
M 12 x 80	80	70	5	35	12	19	24	65	8,50	6,70
M 12 x 100	80	70	15	40						
M 12 x 110	80	70	20	50						
M 12 x 120	80	70	30	60						
M 12 x 140	80	70	50	60						
M 12 x 165	80	70	75	50						
M 12 x 180	80	70	90	50						
M 16 x 100	90	80	5	40	16	24	30	110	10,20	10,80
M 16 x 125	90	80	25	40						
M 16 x 145	90	80	45	50						
M 16 x 180	90	80	80	50						
M 16 x 200	90	80	100	50						
M 20 x 120	110	90	5	50	20	30	37	160	12,40	18,90
M 20 x 170	130	120	20	50						
M 20 x 220	130	120	70	50						
M 20 x 270	130	120	120	50						

Hodnoty jsou uvedeny v mm

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