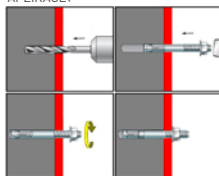


KPO



APLIKACE:



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



POUŽITÍ

> beton, kámen



MATERIÁL

Ocel



VÝHODY

> snadná montáž
> široká paleta rozměrů
> velice pevné ukotvení

TECHNICKÁ DATA:

Velikost	Min. hloubka vrtu	Hloubka kotvení	Max. tloušťka připev. materiálu	Délka závitu v mm	Vrták Ø	Velikost klíče	Velikost podložky	Kroutičí moment Nm	Dop. zatížení (beton 25)	
									tah	střih
M 6×45	40	40	5	15	6	10	12	10	2,40	1,40
M 6×65	60	40	15	25						
M 6×85	60	40	35	30						
M 8×50	50	50	5	20	8	13	16	23	3,40	2,80
M 8×65	60	50	10	35						
M 8×75	60	50	15	30						
M 8×85	60	50	25	40						
M 8×115	60	50	55	40						
M 8×140	60	50	80	40						
M 8×165	60	50	105	40						
M 10×60	50	50	5	20	8	13	16	23	3,40	2,80
M 10×75	60	50	10	35						
M 10×90	60	50	15	30						
M 10×120	60	50	25	40						
M 10×150	60	50	55	40						
M 10×180	60	50	80	40						
M 12×80	70	70	5	35	12	19	24	65	8,50	6,70
M 12×100	70	70	15	40						
M 12×110	85	70	20	50						
M 12×120	85	70	30	60						
M 12×140	85	70	50	60						
M 12×165	85	70	75	50						
M 12×180	85	70	90	50						
M 16×100	80	80	5	40	16	24	30	110	10,25	10,80
M 16×125	90	80	25	40						
M 16×145	90	80	45	50						
M 16×180	90	80	80	50						
M 16×200	90	80	100	50						
M 20×110	90	70	10	50						
M 20×160	130	100	20	50						
M 20×215	130	100	75	50						
M 20×270	130	100	130	50						

Hodnoty jsou uvedeny v mm

Doporučené zatíženíin kN (1 kN = 100 Kg)

TRUHLÁŘ a spol., s.r.o.

