

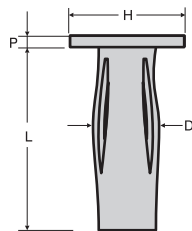
## OCEL POZINK

plochá hlava, pro  
tenkostěnné plechy  
a umělé hmoty



Vysokovýkonné

- Materiál: ocel 1010/1008
- Povrch: pozink
- Závit: metrický 6H/21 dle ASME B1.13M
- Velice dobře se použije ve vyvrtaných (ne zcela kulatých) montážních otvorech
- Velký rozsah svěrné síly, Multigrip: lze použít pro různé tloušťky spojovaných materiálů
- Bezpečná montáž díky nářadí řízeným krouticím momentem
- Vysoký počet stoupání závitu



číslo položky	velikost závitu	montážní otvor +0,15/-0,0	síla materiálu		rozměry a tolerance			
			Min.	Max.*	D ø	H ø	P	L
080350	M 6	10,0	0,5	7,1	9,35 - 9,80	15,49 - 16,38	1,35 - 1,60	25,02 - 25,78
080351	M 8	12,7	0,5	7,1	12,47 - 12,57	18,80 - 19,56	1,45 - 1,70	28,60 - 29,63

\* Síla materiálu a správná volba montážního nářadí je závislá na velikosti otvoru a specifikaci materiálu u konkrétních aplikací. Maximální rozsah svěrné síly a základní nářadí by měly být stanoveny experimentálně.



Perfektně se hodí pro montáž do tenkostěnných materiálů a materiálů z umělé hmoty, u kterých je zapotřebí vysoká odolnost vytahovací síle.

všechny rozměry v mm