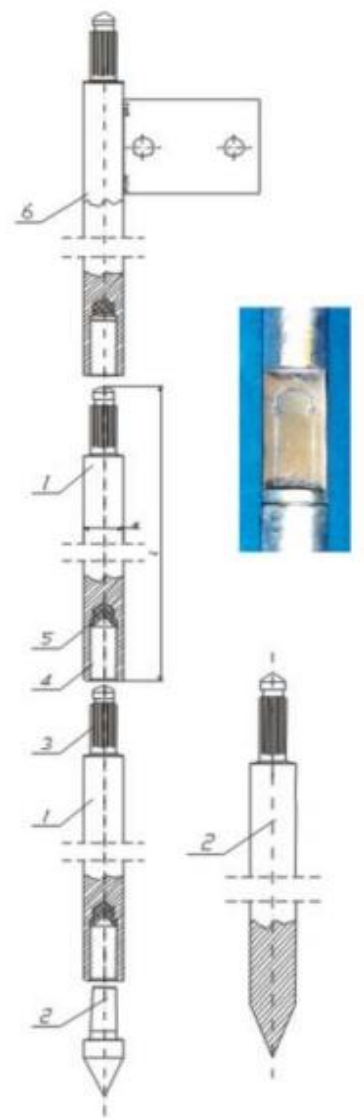


KARTA KATALOGOWA

Nazwa: Uziom prętowy typu UPBP Ø16/1500
z przyspawanym uchwytem UP
Typ: EG-BK9111



Zastosowanie:

Uziomy prętowe wbijane służą do wykonywania uziemień pionowych za pomocą młotów udarowych. W górnym końcu uziomu UPBP wykonana jest płytka przyłączeniowa co umożliwia przykręcenie bednarki bezpośrednio do uziomu (bez użycia zacisków uziomowych).

Materiał:

- Stal ocynkowana ogniowo wg normy PN-EN ISO 1461
- Element mocująco uszczelniający.

Sposób montażu:

Pręt może być zastosowany jako pojedynczy pion (w wersji zaostrej lub z zastosowaniem standardowego grota), lub stanowić zakończenie pionu wykonanego za pomocą uziomów typu UPB. Połączenie kolejnych prętów następuje w sposób analogiczny jak w przypadku uziomów UPB przez plastyczne odkształcenie wkładki z metalu plastycznego (5) zaprasowanej na dnie gniazda (4) pod wpływem sił wywołanych wbijaniem. Trzpień z wieloklinem (3) wprowadzony do gniazda (4) odkształca wkładkę (5) powodując wypełnienie wolnych przestrzeni gniazda i tworząc zamek kształtowy. W mocowanej bednarce wiercimy otwory 10,5 mm o rozstawie jak 45mm i mocujemy do płytki za pomocą śrub M 10.



Nr katalog.	KTM	TYP	Wymiary [mm]	
			d Średnica pręta	l Długość pręta
UPBP16				
BK 9111	0625-489-161-540	Uziom prętowy Ø16/1500 – z przyspawanym łącznikiem do bednarki UP	16	1500