



TRV CAP DE BATERE PENTRU ELECTROD IMPAMANTARE - PRINDERE SDS MAX

Cap de baterie pentru electrod impamantare - prindere SDS Max

Capul de baterie este realizat din **otel zincat termic** cu rezistenta mare la coroziune si deformare.

Acesta asigura baterea in pamant a electrozilor produsi de Betak, in mod corect, evitand deformarea profilului la partea superioara.

Se utilizeaza pentru introducerea in pamant prin vibratie, cu rotoperculatorul (cu adaptorul SDS-Max).

REDUCE EFORTUL FIZIC SI TIMPUL DE INSTALARE A PRIZELOR DE PĂMÂNT

Grosimea medie a stratului de zinc: $\approx 70 \mu\text{m}$ (aprox. 500 g/m²)

Dimensiuni - Inaltime carota 95mm +165mm bolt , diametru 79mm, greutate 3.16 kg

Prin Vibrație cu Rotopercutorul

adaptor SDS MAX inclus
mașina setată la modul
vibrație fără rotație



Pret: 447,77 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/cap-de-batere-pentru-electrod-impamantare-prindere-sds-max>