

ARMATÚRY TRAKČNÝCH VEDENÍ

ČSN 34 9200

ČJK 354 331 354 341

Táto kmeňová norma platí pre konštrukciu, výrobu, skúšanie a preberanie konštrukčných prvkov a armatúr pevných elektrických trakčných zariadení celoštátnych dráh, mestských dráh, dráh zvláštneho určenia (banských, priemyslových) a vlečiek, elektrizovaných jednosmernou a jednofázovou trakčnou prúdovou sústavou u ktorej sú hnacie vozidlá napájané z trakčných vedení podľa ČSN 34 1500.

1. ROZDELENIE ARMATÚR

1. 1. Rozdelenie armatúr na skupiny podľa použitia:

Tab. 1

Skupina armatúr	Použitie
Armatúry nosné a závesné	Na nesenie a zavesenie trolejového vedenia
Armatúry spojovacie a upevňovacie	Na spojenie a upevnenie (uchytenie) vodičov a závesov trolejového vedenia
Armatúry kotevné a napínacie	Na kotvenie a napínanie vodičov a závesov trolejového vedenia
Armatúry trolejové	Na kotvenie, spojenie, nesenie a zavesenie trolejového drôtu
Armatúry prúdové	Na prúdové spojenie vodičov a napájanie trolejového vedenia
Armatúry izolačné a ich príslušenstvo	Na izolované uchytenie trolejového drôtu a trolejového vedenia
Armatúry pre trolejové výhybky a križovatky	Na izolované delenie, križovanie a výhybky trolejového vedenia

Nahradzuje ČSN 34 9200 z 6. 11. 1974

Účinnosť od: 1. 12. 1986

23587