

## ŠTÍPACÍ KLEŠTĚ

### Štípací kleště

DIN ISO 9243

50

- > pro nejvyšší namáhání
- > u řemeslníků obzvláště oblíbené díky preciznímu zpracování
- > vysoká odolnost proti opotřebení a vyvážené rozložení hmotnosti
- > bříty dodatečně tvrzené, tvrdost stříhu asi 60 HRC
- > speciální nástrojová ocel, kovaná, kalená v oleji



50 00 210



50 01 225



Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm	Kleště	Hlava	Rukojeti	Řezné hodnoty	
						● Ø mm	⚖ g
50 00 160	013129	160	fosfátováno a tramentolem na černo	leštěno		1,8	215
50 00 180	013136	180				2,0	303
50 00 210	013143	210				2,2	398
50 00 225	013150	225				2,2	427
50 00 250	013167	250				2,2	563
50 00 300	015710	300				2,4	862
50 01 160	015802	160	fosfátováno a tramentolem na černo	leštěno	potaženo plastem	1,8	223
50 01 180	016021	180				2,0	316
50 01 210	016052	210				2,2	411
50 01 225	016083	225				2,2	437
50 01 250	016267	250				2,2	583
50 01 300	016915	300				2,4	903

### Kladivové kleště

DIN ISO 9243

51

- > štípací kleště s plochou pro zatlačování hřebíků
- > bříty dodatečně tvrzené, tvrdost stříhu asi 60 HRC
- > speciální nástrojová ocel, kovaná, kalená v oleji



Vícenásobná funkce:  
zatlačování a vytahování hřebíků



51 01 210



Č. výr.	EAN 4003773-	↔ mm	Kleště	Hlava	Rukojeti	Řezné hodnoty	
						● Ø mm	⚖ g
51 01 210	023104	210	fosfátováno a tramentolem na černo	leštěno	potaženo plastem	1,8	413