

Informace o výrobku

74 22 250 T

Silové boční štípací kleště

DIN ISO 5749



- Pro nejvyšší, trvalé namáhání
- Vysoký řezný výkon při vynaložení nepatrné síly díky optimálnímu přizpůsobení úhlu břitů a převodového poměru
- Precizní břity dodatečně inductivně tvrzené (tvrdost břitů asi 64 HRC) pro všechny druhy drátů včetně pružinového drátu
- Kleště se závěsným okem pro upevnění pojistného lanka
- Hlava nahnutá v úhlu 12° nabízí volný prostor pro uchopení
- Chromvanadová vysoce výkonná ocel, kovaná, kalená v oleji v několika stupních



Č. výr.	74 22 250 T
EAN	4003773080114
Kleště	fosfátováno atramentem na černo
Hlava	leštěno
Rukojeti	s vícesložkovými návleky, s integrovaným připevňovacím okem pro připevnění pojistky proti upadnutí
hmotnost	480 g
Rozměry	250 x 51 x 22 mm
Norma	DIN ISO 5749

Technische Attribute

Tvar	2
Řezné hodnoty, polotvrdý drát (průměr)	Ø 4,6 mm
Řezné hodnoty, tvrdý drát (průměr)	Ø 3,5 mm
Řezné hodnoty, strunový drát (průměr)	Ø 3,0 mm
pojistka proti upadnutí	ano

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165
proficl@ss 6.0	AAA949c004
UNSPSC 13.1	27112114

Technické změny a omyly vyhrazeny

