

OCELOVÝ DRÁT ZA STUDENA TAŽENÝ, KRUHOVÉHO PRŮŘEZU, ZUŠLECHTĚNÝ PRO MYKACÍ POVLAKY

ČSN 42 6460

Проволока стальная холоднотянутая улучшенная для кордных пластин.

Steel wire, cold drawn, heat treated for card sheets.

Tato norma platí pro ocelový drát kruhového průřezu, zušlechtěný na mykací povlaky pro textilní průmysl (dále jen drát).

## I. VŠEOBECNĚ

### Objednávání

1. V poptávce nebo objednávce musí být uvedeny tyto základní údaje v tomto pořadí:

- a) množství: váha v kg.
- b) název výrobku: mykací drát
- c) jmenovitý průměr: v mm
- d) číslo této normy: ČSN 42 6460

Příklad: 500 kg ocelového drátu zušlechtěného na mykací povlaky průměru 0,355 mm se označí:

500 kg drát mykací 0,355 ČSN 42 6460

## II. TECHNICKÉ POŽADAVKY Materiál

2. Drát podle této normy se vyrábí z ušlechtilé konstrukční oceli 12 061, podle ČSN 41 2061.

### Průměry a úchytky

- 3. Jmenovité průměry drátu a jeho mezní úchytky jsou uvedeny v tab. I.
- 4. Nekruhovitost průřezu je stanovena tab. I. Pevnost drátu
- 5. Pevnost drátu v tahu je 170 až 200 kg/mm<sup>2</sup>. Dovolené kolísání pevnosti v jednom svitku drátu je přípustné v rozmezí nejvýše 10 kg/mm<sup>2</sup>.

Březen 1961

Schválena 2. 9. 1960

Platí od 1. 4. 1961

Tato norma je závazná

ČP 13861-60

03985