

Vysoká škola strojní a textilní Liberec  
nositelka Řádu práce

Fakulta strojní

Katedra obrábění a montáže

obor 23 - 07 - 8 - strojírenská technologie  
zaměření o b r á b ě n í a m o n t á ž

Výzkum skokové indikace opotřebení řezné  
keramiky

624

KOM - OM - ██████

Luboš K v a p i l

Vedoucí práce: Ing. Jan Frinta, VŠST Liberec

Počet stran: 75

Počet tabulek: 3

Počet obrázků: 32

Počet příloh: 2

V Hradci Králové 30. května 1989

# ZADÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE

(PROJEKTU, UMELECKÉHO DÍLA, UMELECKÉHO VÝKONU)

pro Luboše K v a p i l a

obor 23 - 07 - 8 strojírenská technologie

Vedoucí katedry Vám ve smyslu nařízení vlády ČSSR č. 90/1980 Sb., o státních závěrečných zkouškách a státních rigorózních zkouškách, určuje tuto diplomovou práci:

Název tématu: Výzkum skokové indikace opotřebení řezné keramiky.

## Zásady pro vypracování:

1. Úvod, význam zadání.
2. Vymezení teoretických předpokladů pro řešení úkolu.
3. Přehled a návrh principů řešení.
4. Návrh konstrukčního řešení a experimentální ověření.
5. Zhodnocení a závěry.

V 267/89 S

VYSOKÁ ŠKOLA STROJNÍ A TEXTILNÍ  
Ústřední knihovna  
LIBEREC 1, STUDENTSKÁ 5  
PSČ 461 17

Kleavina děrná -  
oproti tomu -

KOH/OM