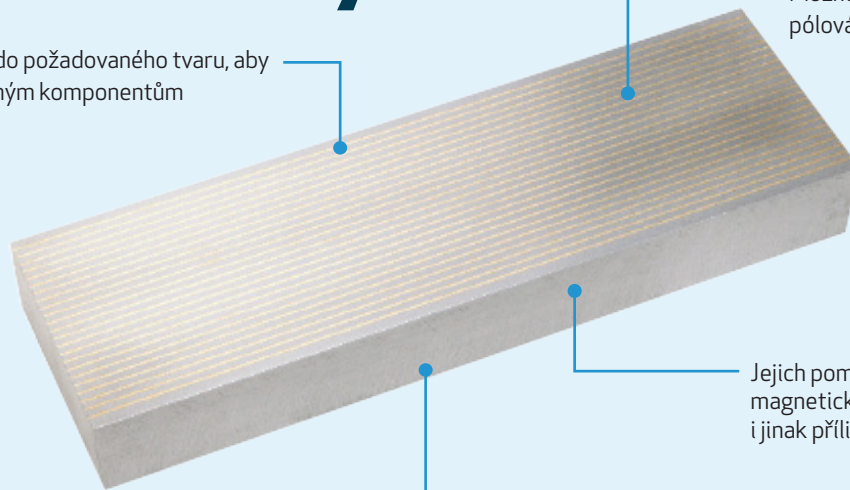


Lamelové bloky

Možnost obrobení do požadovaného tvaru, aby se přizpůsobily různým komponentům

Možnost příčného i podélného pólování



Jejich pomocí je možné zjemnit magnetické pole upínače pro upnutí i jinak příliš malých či tenkých obrobků

Lze je využít i jako boční podporu v případě broušení obrobků s malou celkovou kontaktní plochou s upínačem

Kdy zvolit lamelové bloky:

Stříbrem pájené lamelové bloky dodáváme jak pro kruhové, tak i obdélníkové upínače. Usazeny mohou být volně či mechanicky pomocí šroubů nebo kolíků. Rozšiřují možnosti použití upínače o upnutí nerovnoměrného nebo nestejněměrného materiálu.

APLIKACE



Broušení

TECHNOLOGIE



Nemagnetická

ROZMĚR BLOKŮ



od 75 x 75 mm

PÓLOVÁ ROZTEČ



T4 3 + 1 mm

PÓLOVÁNÍ



Příčné/podélné

| Katalogové číslo | W (mm) | L (mm) | H (mm) | Pólování |
|------------------|--------|--------|--------|----------|
| LB2510075TP | 75 | 100 | 25 | příčné |
| LB25200100TP | 100 | 200 | 25 | příčné |
| LB25300200TP | 200 | 300 | 25 | příčné |
| LB25400300TP | 300 | 400 | 25 | příčné |
| LB257575LP | 75 | 75 | 25 | podélné |
| LB2575100LP | 75 | 100 | 25 | podélné |
| LB25150200LP | 150 | 200 | 25 | podélné |
| LB25100650LP | 100 | 650 | 25 | podélné |
| LB25150200LP | 150 | 200 | 25 | podélné |
| LB25150500LP | 150 | 500 | 25 | podélné |
| LB25200400LP | 200 | 400 | 25 | podélné |
| LB25300300LP | 300 | 300 | 25 | podélné |
| LB25400400LP | 400 | 400 | 25 | podélné |
| LB25400600LP | 400 | 600 | 25 | podélné |

Důležité parametry:

Aplikace: Broušení
 Technologie: Nemagnetická
 Rozměr bloků: od 75 x 75 mm
 Pólová rozteč: T4 3 + 1 mm (ocel/mosaz)
 Pólování: Příčné/podélné

Použití:

- + zredukování základní pólové rozteče upínače
- + rozšíření možnosti použití upínače o upnutí nerovnoměrného materiálu

