

BROUŠENÍ ČEL PRUŽIN

SWATYCOMET

ICE SPRING®



Revoluční řešení
pro snížení nákladů
na broušení čel pružin



NOVINKA PRO BROUŠENÍ ČEL PRUŽIN SWATYCOMET

ICE SPRING®

je náš zcela nový výrobek pro broušení čel pružin s inovativním řešením brusného zrna, pojiva a struktury brusného kotouče za účelem redukce Vašich nákladů na broušení.

Výhody:

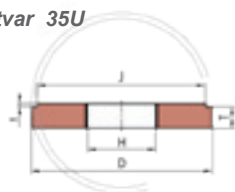
- zvýšení produktivity
- delší životnost kotouče
- extrémě chladný výbrus
- konstantní stabilita brousícího procesu po dobu celé životnosti brusného kotouče
- zdokonalený samoostřicí efekt
- méně časté orovnávaní kotouče
- univerzální specifikace pro nerezové i uhlíkaté oceli

Aplikace:

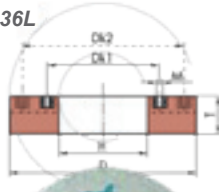
Pokud jde o rozměry a tvary, firma SWATYCOMET je schopna vyrobit tyto kotouče pro různé typy strojů s průměry od 300mm do 1500mm.

Struktura kotouče je optimalizována pro jednotlivé rozměry a typy strojů tak, aby bylo dosaženo optimální produktivity broušení.

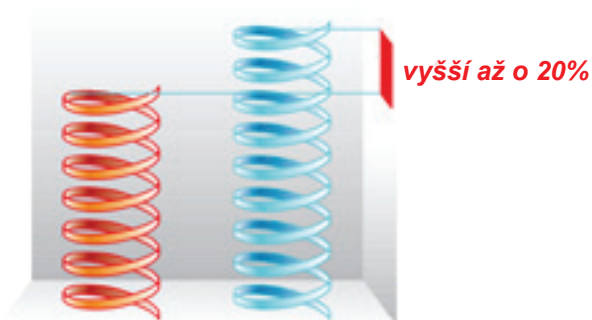
tvář 35U



tvář 36L



životnost kotouče



konkurenční výrobek ICE SPRING

Příklad použití:

rozměry kotouče 660x100x150-30/M10-15A

Specifikace ICE SPRING VA20BA1

Stroj OMD MA10

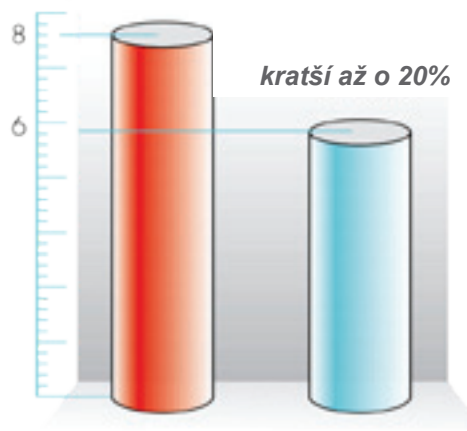
průměr pružiny 40mm

průměr pružinového drátu 3,5mm

střední tuhost pružiny

typ oceli EN 14310

Snížení doby brousícího cyklu (min.)



konkurenční výrobek ICE SPRING



Turbin s.r.o.
Veselice 96
679 13 Vavřinec

tel.: +420 516 411 417
fax: +420 226 013 201
e-mail: brusivo@turbin.cz
www.turbin.cz

Dodavatel výrobků SWATYCOMET pro ČR a SR