



Dodavatel:

From: XXXXXXXXX

Telefon XXXXXXXXXXX

Web: [www.metalco.cz](http://www.metalco.cz/)

EmailXXXXXXXXXXXXX

Dobrý den,

navazuji na Vaši poptávku ze dne 20.2.2019.

Děkuji Vám za zájem o naše produkty a zasílám cenovou nabídku na požadované zařízení.

• Automatická dvoukotoučová metalografická bruska/leštička - Saphir 250 A2 ECO s příslušenstvím

V případě jakýchkoliv dalších dotazů či požadavků mne prosím kontaktujte na tel.: XXXXXXXXXXXX

S pozdravem,

Ing. David Černický jednatel

Metalco Testing s.r.o.

IČO:03986535 DIČ:CZ03986535 email: [info@metalco.cz](mailto:info@metalco.cz)

CZKIBAN:CZ4620100000002400782047 EURIBAN:CZ5220100000002500782052 SWIFT: FIOBCZPPXXX

**Metalco Testing s.r.o. Nabídka: 2018204219-4 Saphir 250 A2 ECO**

Havlíčkova 361, 252 63 Roztoky u Prahy

|  |  |
| --- | --- |
| To: |  |
| Firma | Technická univerzita v Liberci |
| Oddělení | Fakulta strojní, Katedra materiálu |
| Adresa | Studentská 1402/2 |
| Adresa |  |
| PSČ, Město | 461 17 Liberec I |
|  | Czech Republic |
| Email: |  |
| Telefon |  |

Nabídka: 2018204219-4 Saphir 250 A2 ECO

Kat. číslo Popis Množství Cena/jednotku Total

Automatická metalografická bruska/leštička Saphir 250 A2-I 1 296 419,00 Kč 296 419,00 Kč

M5631050

****

<https://www.metalco.cz/automaticke-brusky-a-lesticky/saphir-250-a2-eco/>

» dvoukotoučová bruska / leštička s unášecí hlavou Eco » Individuální a centrální přítlak

» Plynule nastavitelné otáčky pracovního kotouče i automatické hlavy

» Možnost volby směru otáček kotouče i hlavy

» Ovládání pomocí 4.3" dotykovým displejem s intuitivním ATM ovládacím prostředím » Programovatelné s databází metod až 200 programů

» Pneumatické nastavení výšky hlavy

» Manuální vyklápění hlavy do obou stran

» Automatický vodní ventil

» Oplach preparační vany

» Obruč proti rozstřiku a kryt disku

» Hliníková konstrukce, lak z práškového epoxidu

» Nárazu vzdorná preparační vana

» Snadné vyjmutí pracovního disku -> snadné čištění preparační vany

» Funkce sušení disků

» LED osvětlení

» USB port pro přenos dat, případně pro aktualizaci softwaru

» Ethernet port pro vzdálenou diagnostiku a uživatelskou podporu Specifikace

» Preparační disk -0 200 nebo 250 mm

» Počet vzorků /individuální přítlak: 1-5 vzorků max. 0 40 mm

» Centrální přítlak: podle držáku

» Individuální přítlak: 5-100 N

» Centrální přítlak: 20-350 N

» Napájení: 2,3 kVA

» Výkon motoru (bruska): 0,75 kW S6/40%

» Výkon motoru (hlava): 0,18 kW S1

» Otáčky (bruska): 30-600 ot/min

» Otáčky (hlava): 30-160 ot/min

» Rozměry (ŠxVxH): 901 x 530-610 x 710 mm

» Hmotnost: cca 78 - 85 kg

» Vodní přípojka: 1x vodní přípojka R%" max. 6 barů

» poznámka: držáky vzorků se objednávají zvlášť Provozuschopnost dána příslušným elektrickým zařízením.

Z5600009 Připojovací sada Saphir 250A/550/560 1 3 808,00 Kč 3 808,00 Kč

» 1 odpadní hadice 0 40 mm, 1,5 m dlouhá

» 1 tlaková hadice R1/2", 2 m dlouhá

» 1 tlaková hadice, 3 m dlouhá se spojkou a koncovkou R3/8"

Nabídka: 2018204219-4 Saphir 250 A2 ECO

Kat. číslo Popis  Množství Cena/jednotku Total

**magnetická fólie 0 250mm x 1,0**

samolepící

2 **7 392,00 Kč 14 784,00 Kč**

**92005820**

**Pracovní disk 0 250 mm z Al slitiny**

» snadné vyjmutí a zpětné umístění pracovního disku

Z5631002

2 **896,00 Kč 1 792,00 Kč**

Držák vzorků bez otvorů

Z5400337

1 19 890,00 Kč 19 890,00 Kč

****» 0 130 mm » Pro Rubin 500 » plný

1 **19890,00 Kč 19890,00 Kč**

» Vyrobeno z nerezu

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Přepravné a balné | 1 | 9 500,00 Kč | - Kč |
| Instalace a školení | 1 | 6 500,00 Kč | - Kč |

|  |  |
| --- | --- |
| Výsledná cena bez DPH | 336 693,00 Kč |
| Mimořádná sleva pro TUL | 36 000,00 Kč |
| Výsledná cena po slevě bez DPH | 300 693,00 Kč |
| DPH 21% | 63 145,53 Kč |
| Výsledná cena po slevě s DPH | 363 838,53 Kč |

Platební podmínky

100% po doručení faktury do 21 dní - netto

Dodací lhůta: 12 týdnů ode dne obdržení objednávky Dodací podmínky: DAP (Incoterms 2010)

Platnost nabídky: 3 měsíce

Záruka: 24 měsíců

**SOUČÁSTÍ CENY ZAŘÍZENÍ JE DÁLE:**

» Instalace zařízení v potřebném rozsahu

» Kompletní zaškolení na obsluhu zařízení a přípravu vzorků v potřebném rozsahu

» Po uplynutí 2 měsíční zkušební lhůty další jednodenní školení obsluhy (na vyžádání)

» Navazující nepřetržitá nezpoplatněná podpora našich specialistů z České republiky a Německa (jako vypracování optimálních metod přípravy vzorků, školení).

» Manuály v českém, anglickém, německém jazyce

» Prohlášení o shodě v českém jazyce