

Fyzikální ústav Akademie věd ČR
Sebastian Lorenz
Na Slovance 1999/2
182 21 Praha 8

Číslo nabídky: 49229-299187
Zákaznické číslo: 061001109

Datum: 14.2.2022

Kontakt: Martin Láska
+420 () 233 312 625
Martin.Laska@struers.de

Náš kontakt: Kateřina Skutilová
+420 () 233 312 624
Katerina.Skutilova@struers.de

Nabídka: Spotřební materiál

Dobrý den,
v návaznosti na Vaši poptávku bychom Vám rádi nejprve poděkovali za Váš zájem o naše produkty.
Tímto Vám zasíláme naši cenovou nabídku.

V případě jakýchkoliv dalších dotazů či požadavků mě prosím kontaktujte na tel.: +420 233 312 625.

S pozdravem,

STRUERS GmbH, organizační složka

Kateřina Skutilová
Interní obchod

Kalkulace ceny za přepravu a balné:

Za objednávku do 17.100,00 CZK 520,00 CZK

Za objednávku nad 17.100,00 CZK 0,00 CZK

V případě nebezpečných látek:

Za objednávku do 17.100,00 CZK 770,00 CZK

Za objednávku nad 17.100,00 CZK 0,00 CZK

+ navíc při objednávce do 8.550,00 CZK + 460,00 CZK (při objednání přes e-shop se tento poplatek neúčtuje.

Neplatí pro náhradní díly.)

Uvedené ceny jsou bez DPH.

Číslo produktu	Popis produktu	Množství	Jednotková cena	Celkem CZK
40000068	Diamantový dělicí kotouč M1D15 Na dělení tvrdých a křehkých materiálů. Pro Secotom-10/-15/-50 Accutom-100/-10 and Accutom-50/-5. S kovovou maticí, nízká koncentrace. Ø152 mm x 0.4 mm x Ø12.7 mm. Balení 1ks.	1	26.576,80	26.576,80
40000054	Diamantový dělicí kotouč M0D15 Na dělení keramických materiálů a minerálů (> HV 800). Pro Secotom-10/-15/-50 Accutom-100/-10 and Accutom-50/-5. S kovovou	1	26.935,00	26.935,00

Číslo produktu	Popis produktu	Množství	Jednotková cena	Celkem CZK
	matricí, vysoká koncentrace. Ø150 mm x 0.4 mm x Ø12.7 mm, Balení 1ks.			

Cena celkem bez DPH	53.511,80
DPH (21.00 %)	11.237,48
Cena celkem s DPH	64.749,28

Dodací a platební podmínky

Platnost nabídky do:	16.3.2022
Dodací podmínky:	CIP
Platební podmínky:	30 dní
Termín dodání:	5-10 pracovních dní
Záruka v letech:	1

Všeobecné obchodní podmínky: www.struers.com/Terms-and-Conditions-of-sale

Pokud chcete dostávat zdarma informace o našich školeních, webinářích a nových produktech, klikněte zde:
www.struers.com/en/Academy/Newsletter

Ve spolupráci se společností Struers

Optimalizujete procesy a výsledky

Zlepšete metody a pracovní postupy – díky konzultacím a řešení problémů za pomoci specialistů

Rozšiřte své znalosti – díky webinářům, článkům a aplikačním poznámkám jste stále v obraze

Zlepšete své dovednosti – vzdělávací kurzy a workshopy vám poskytnou praktické poznatky nejlepších procesů a technologií pro vaši laboratoř

Chráníte své investice

Zvyšte účinnost – vytvořte optimalizovaná řešení kombinováním našich výrobků pro dosažení maximální účinnosti a produktivity

Minimalizujte prostoje – díky velmi kvalitnímu vybavení, službám v oblasti údržby a podpoře místního obchodního a servisního týmu

Využijte co nejvíce dlouholeté funkčnosti a výkonu – náhradní díly dodáváme minimálně ještě 10 let po ukončení výroby zařízení

Maximalizujete provozuschopnost díky rychlým dodávkám

Standardní dodávka – spotřební materiál a náhradní díly do 48 hodin

Bez čekací doby – vaše objednávky dorazí kompletní a jsou zasílány ve slíbeném termínu

Udržujte nízké náklady na skladování – 98% našeho spotřebního materiálu a náhradních dílů máme na skladě

Chráníte své pracovní prostředí

Dosahujte platných a reprodukovatelných výsledků – naše LEAN výroba certifikovaná ISO 9001 a přísná kontrola jakosti jsou zárukou toho, že vaše zařízení a spotřební materiál budou splňovat slíbené požadavky

Zajistěte bezpečnost – dodržujeme klasifikaci produktů, což je zárukou co nejbezpečnějšího pracovního prostředí

Minimalizujte dopad na životní prostředí – díky certifikaci ISO 14001 a nízkouhlíkovým dodávkám

