



Jsme obchodně technologická firma zabývající se dodávkami investičních i dílčích celků v oblasti pískovacích/tryskacích zařízení, jejich příslušenství, ochranných pomůcek a rovněž i pracemi a metodikou s touto činností související.

kompletní řešení vašeho pískování...

Ceník abraziva a frakce

Ocelový nerezový granulát

(oválné tryskací médium-broky) chrom (Cr) a chrom-nikl (CrNi)



Tento materiál je vhodný pro použití v tryskacích zařízeních za účelem povrchové úpravy/předúpravy dílců a obrobků z barevných kovů, nerezových materiálů a slitiny, zejména pak tam, kde není žádoucí zdrsňování povrchu dílců, které se vrací zpět do výroby, jako jsou např. různé přípravky, fixovací elementy, aj. a je potřeba je jen prostě očistit od různých nežádoucích vrstev nátěru, lepidla, povlaků, aj. tak, aby nedocházelo k jejím povrchovým změnám a deformacím. Má vysokou antikorozi odolnost, chemickou čistotu, tvrdost a životnost.

Všechny námi nabízená abraziva jsou v nejvyšší kvalitě, splňují normu FEPA a mají certifikace ISO: 9001-2000.

Při stálých odběrech, odběrech většího množství (nad 1000kg) nebo odběrech zákazníků mající naši tryskací technologii můžete si s prodejcem dojednat možnou slevu. Její výše je pak závislá na konkrétním obchodním případě. Ceny zde uvedené jsou v Kč/1kg bez DHP.

Název /Frakce	Množství (kg)				info
	25 – 125	150 – 275	300 – 475	500 a více	
Cr 40 a 60	125,-	100,-	90,-	70,-	skladem
Cr - ostatní velikosti	165,-	105,-	90,-	70,-	10-15 dnů
CrNi 30 a 40	165,-	150,-	140,-	125,-	skladem
CrNi - ostatní velikosti	215,-	190,-	170,-	155,-	10-15dnů

Frakce/Kalibrace k nerezovým granulátům

Cr/CrNi 10	75-200µm	(0,075-0,200mm)
Cr/CrNi 20	75-300µm	(0,075-0,300mm)
Cr/CrNi 30	125-500µm	(0,125-0,500mm)
Cr/CrNi 40	420-850µm	(0,420-0,850mm)
Cr/CrNi 50	600-1000µm	(0,600-1,000mm)
Cr/CrNi 60	700-1200µm	(0,700-1,200mm)
Cr/CrNi 100	1000-1450µm	(1,000-1,450mm)
Cr/CrNi 150	1200-1700µm	(1,200-1,700mm)
Cr/CrNi 200	1400-2000µm	(1,400-2,000mm)
Cr/CrNi 300	1700-3000µm	(1,700-3,000mm)

Balení v pytlích po 25kg

Minimální odebrané množství je 25kg

Tvrdost: 60 – 70 HRC

Měrná hmotnost (hustota) materiálu: 8 Kg/dm³

Objemová (sypká/plnicí) hmotnost materiálu: 4,5 – 5,5 Kg/dm³

Barva: šedá