



METALLTECHNIK
SCHMIDT GMBH & CO. KG

SAND TEAM

Technický list

NÍZKOULÍKATÝ TRYSKACÍ MATERIÁL S - 550

Určení:

Tyto ocelové broky jsou charakteristické nízkým obsahem C, P a S a jsou vhodné pro tryskání jak ocelových a litinových odlitků, tak i odlitků z nezelezných kovů. Oproti brokům s vysokým obsahem uhlíku se nízkouhlíkaté broky vyznačují povrchem bez trhlin, což zvyšuje jejich životnost a snižuje jejich spotřebu. Kromě slévárenství jsou tyto ocelové broky vhodné pro celou řadu dalších použití.

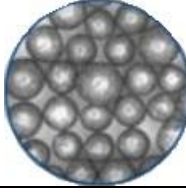
Výhody:

- nízký procentuální obsah uhlíku, fosforu a síry
- broky se používáním nerozbíjí, ale pouze částečně mění svůj tvar,
- delší životnost oproti běžným uhlíkatým tryskacím materiálům,
- delší životnost opotřebitelných dílů metacích hlav,
- díky bainitické struktuře a její přirozené tvrdosti není nutno provádět tepelnou úpravu a tím se prakticky zamezuje výskytu vnitřních i povrchových trhlin broků,
- bainitická struktura společně s povrchem bez trhlin nabízí optimální kombinaci tvrdosti, houževnatosti a umožňuje snížení spotřeby broků v provozu.

Možnosti dodávek:

- big-bag obaly 1t; plastové pytle 20 kg.
- Automobilová doprava.

Sortiment:

Název	Označení	Velikost síta [mm]	
Ocelové broky	F16 / S - 550	1,50 až 2,20 mm	

Charakteristické chemické a fyzikální vlastnosti:

C =	0,10 %
Si =	0,15 %
Mn =	1,15 %
P =	0,015 %
S =	0,015 %
Tvrďost:	HRC = 40 až 46

Tel.: +420 517 324 961-9

Fax: +420 517 324 960

E-Mail: sandteam@sandteam.cz

SAND TEAM, spol. s r.o.

Holubice 331, 683 51 Holubice

www.sandteam.eu