



## RED M & BIG RED M INTELIGENTNÍ SILÁCI!

**SPOLUPRACUJEME S  
PROFESIONÁLY.  
PRO PROFESIONÁLY.**

Existuje mnoho magnetických vodováží. A pak ještě existují profilové vodováží RED M a BIG RED M. Nejen že jsou tyto dva siláci silní, oni jsou navíc i pořádně inteligentní! Protože zcela nová metoda vkládání magnetů z boku poskytuje pro uživatele mnoho přesvědčivých výhod.

### PŘEDNOSTI

- ▶ Díky zabudování magnetů do profilu z boku je měřicí plocha po celé délce rovná, lze ji snadno čistit a umožňuje čistou a přesnou práci.
- ▶ Již žádné uvolnění nebo ztracené magnety v důsledku vysokých teplot nebo otřesů.
- ▶ Extra silné neodymové magnety zabraňují posouvání během měření a zajišťují volné ruce při pracích, jako je např. vyrovnávání a sladování kovových sloupků nebo nosníků. I na trubkách a lakovaných nebo kulatých kovových dílech poskytují magnetické vodováží bezpečnou přídržnou sílu.
- ▶ Díky extra silnému profilu vydrží magnetické vodováží RED M a BIG RED M tu nejvyšší možnou zátěž na stavbě.

#### Čistá měřicí plocha po celé délce

Boční metoda instalace magnetů do profilu zajišťuje rovnou měřicí plochu po celé délce pro přesné a čisté výsledky měření. Rovnou měřicí plochu lze snadno čistit, zabraňuje poškrábání povrchu a poranění kovovými třískami, které se na magnetu zachytávají.



#### Vynikající přídržná síla

Magnetické vodováží RED M a BIG RED M drží díky extra silným neodymovým magnetům přímo na vyrovnávaném objektu. Je přitom jedno, jestli v horizontální nebo vertikální poloze. Profesionální řemeslník nebo domácí kutil tak má obě ruce volné k tomu, aby mohl stavební prvek, jako je třeba kovový profil nebo ocelová konstrukce, vyrovnat.

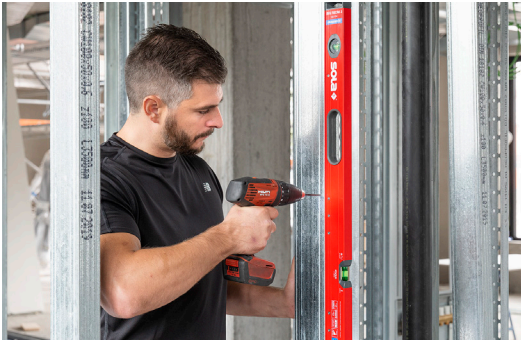


Oba modely magnetických vodováží RED M a BIG RED M se díky extra silným neodymovým magnetům bezpečně udrží i na trubkách a lakovaných nebo kulatých stavebních dílech.



### Spolehlivá stabilita

Při suché interiérové výstavbě je magnetická vodováha nezbytná pro přesné vyrovnávání stěnových a stropních profilů. Svoji silnou magnetickou silou bude vodováha stabilně držet na profilu i při otřesech.



Ani teplo nemá na spolehlivost magnetických vodováh od společnosti SOLA žádný vliv. Díky boční metodě instalace magnetů není uvolnění nebo ztráta magnetů možná.



### Maximální přesnost

V neposlední řadě přesvědčují magnetické vodováhy RED M a BIG RED M stejnými vynikajícími vlastnostmi jako vodováha RED bez magnetů:

- Lepší, rychlejší a přesnější odečítání hodnot díky patentované libele FOCUS.
- Kompaktní libela z nerozbitného akrylového skla se zvětšovací čočkou (+60 %) a 30 lety záruky na těsnost.
- Lepší čitelnost za šera díky optimalizovanému svítivému povrchu.
- Nejvyšší přesnost měření ve standardní i obrácené poloze.
- Extra silný hliníkový profil s vyztužujícími žebry pro maximální stabilitu.
- Optimální ochrana před poškozením díky dvoudílným protinázorovým koncovkám.

Více informací na [www.sola.at](http://www.sola.at)

## OBJEDNACÍ INFORMACE

Model	Délka	Obj. č.
RedM 3 60	60 cm	01812801
RedM 3 80	80 cm	01813101
RedM 3 100	100 cm	01813301
Big RedM 3 120	120 cm	01816401
Big RedM 3 150	150 cm	01816501
Big RedM 3 180	180 cm	01816601
Big RedM 3 200	200 cm	01816701

## VOLITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Výrobek	Délka	Obj. č.
Ochranná taška	60 cm	R316102
Ochranná taška	120 cm	R316115

## TECHNICKÉ ÚDAJE

	RED M 3	BIG RED M 3
Materiál	Hliník	Hliník
Povrch	epoxidový nátěr	epoxidový nátěr
Barva	červená	červená
Rozměr	63 x 27 mm	63 x 27 mm
Hmotnost profilu	890 g/m	890 g/m
Tolerance měření ve standardní poloze	0.30 mm/m	0.30 mm/m
Tolerance měření v obrácené poloze	0.50 mm/m	0.50 mm/m
Počet horizontálních libel	1	1
Počet vertikálních libel	2	2
Magnet	Neodymové	Neodymové
Úchyty	-	2
Koncovka	2díl.	2díl.

