



## NÁJEZDOVÁ OCHRANA

### Z oceli

- dle bezpečnostního předpisu BGR 234

Nárazník je vyroben z oceli s černožlutým výstražným značením.

③ ④

Dodáváno včetně kotevnicích šroubů.

typ		①	②	③	④
tvar sloupku		tvar "L"	tvar "L"	tvar "U"	tvar "L"
výška	mm	800	1200	400	400
šířka × hloubka	mm	160 × 160	160 × 160	245 × 200	180 × 180
	obj. č.	2G 323 039	2G 323 038	2G 323 036	2G 323 037
	Kč	3.790,-	4.980,-	1.520,-	1.730,-

## NÁJEZDOVÁ OCHRANA S VODICÍMI VÁLEČKY

### Z oceli

- optimální ochrana proti poškození dílenského vybavení
- vodicí váleček v případě nárazu odvede většinu působících sil

Ochranný nárazník je vyroben z oceli o tloušťce 6 mm s černožlutým výstražným značením. Polyamidový vodicí váleček o Ø 60 mm je vysoký 110 mm. Výška montáže vodicího válečku činí 75 mm nad zemí. Dodávka včetně upevňovacího materiálu k upevnění hmoždinkami.



typ		①	②
tvar sloupku		tvar "U"	tvar "L"
výška	mm	400	400
šířka × hloubka	mm	160 × 160	160 × 160
	obj. č.	2G 887 672	2G 887 673
	Kč	2.590,-	1.890,-

## NÁJEZDOVÁ OCHRANA

### Z oceli

- ochrana proti poškození skladových, protipožárních a bezpečnostních dveří
- žlutočerné výstražné značení

Konstrukce je vyrobena z ocelových úhelníků o minimální tloušťce 6 mm se zaoblenými hranami. Zkosený řez pod úhlem 45° na vnitřní straně umožňuje montáž pod úhlem 90°.



typ		①	②
délka	mm	800	1200
šířka × výška	mm	100 × 150	100 × 150
	obj. č.	2G 887 855	2G 887 856
	Kč	1.960,-	2.740,-