

C CITYLIGHT

7NM⁴

Milos. Works better.



**Radi by sme Vám predstavili novinky od spoločnosti MILOS,
ktoré vyriešia mnoho konštrukčných problémov a ponúknu
nové kreatívne možnosti pri realizácii Vašich projektov.**



Hanging Corner M290

Tento dômyselný konštrukčný prvok je určený pre truss M290 Quatro, Duo alebo Trio. Možno ho posúvať do požadovanej polohy bez nutnosti trvalej montáže. Jeho použitie si nevyžaduje žiadne dodatočné príslušenstvo. Na prepojenie postačuje rovnaká dĺžka konštrukcie, ako je medzi konštrukciami, na ktorých je hanging corner položený a to pri použití multicube s polovičnými konektormi.

V prípade použitia klasických rohov sa taktiež používajú štandardné dĺžky, teda opäť dĺžka rozpätia medzi konštrukciami.

Hanging corner je obmedzený maximálnym zaťažením konštrukcie, ktorá je do neho vkladaná a samozrejme konštrukcie o ktorú je uchytený – inak je bez limitov.



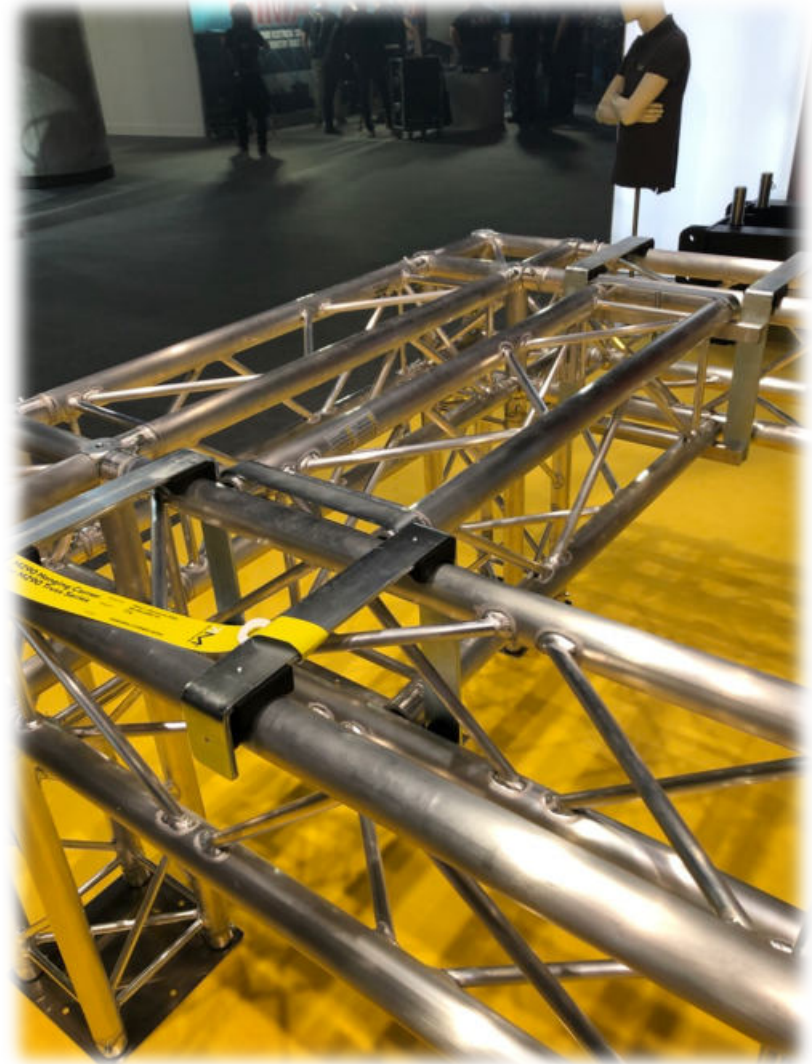
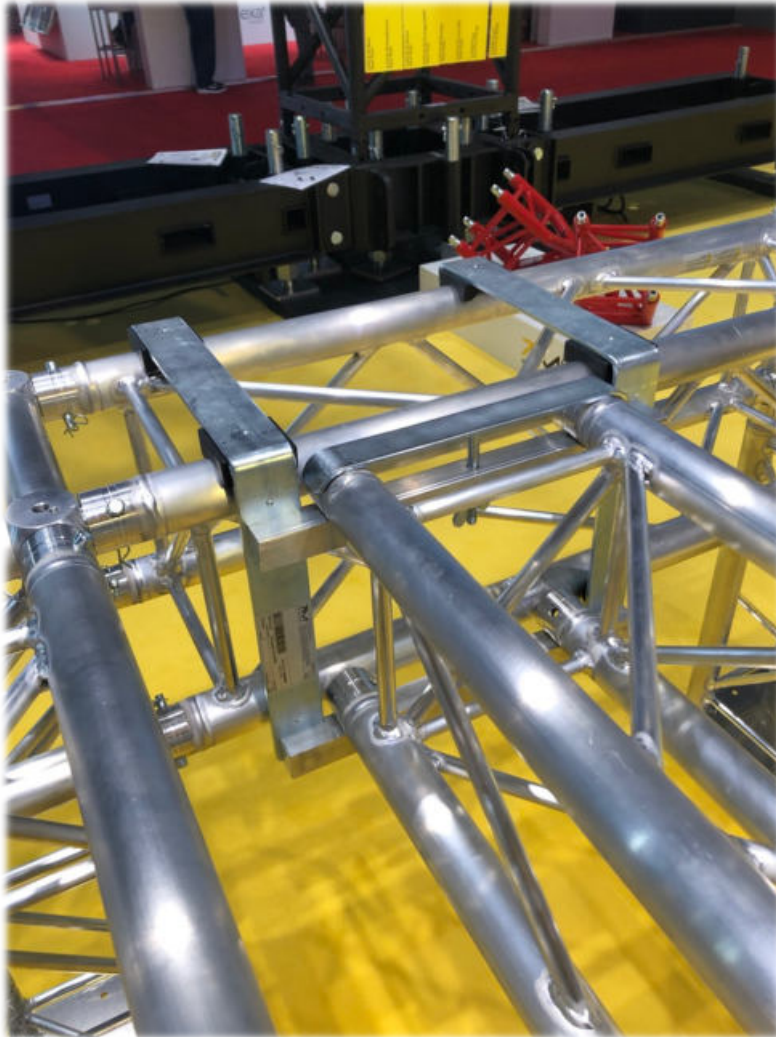
M⁴
Milos. Works better.



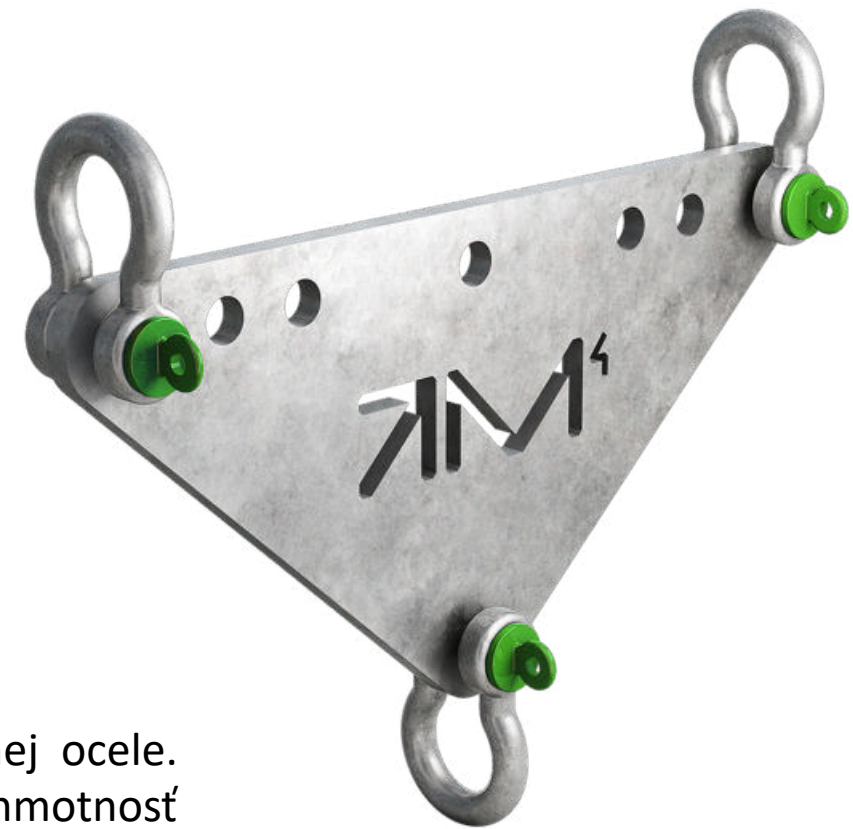
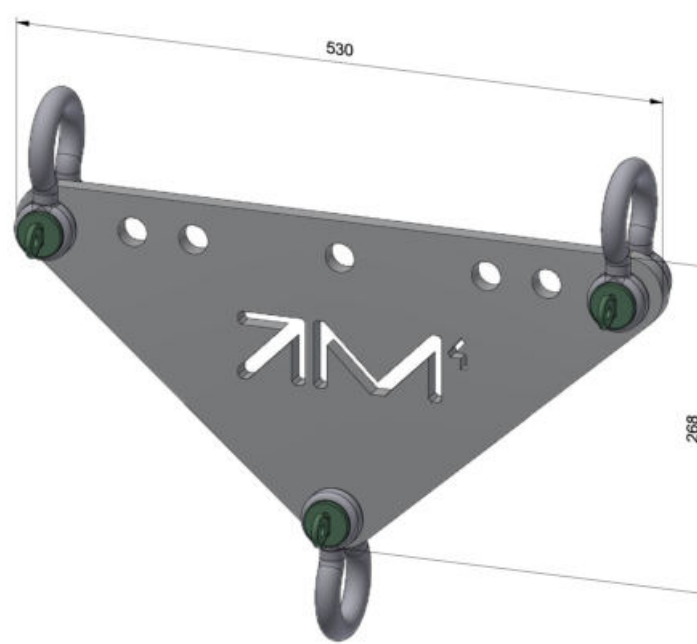
CITYLIGHT



Milos. Works better.



CITYLIGHT



Delta Plate

Delta Plate je robustné príslušenstvo na rigging vyrobené z vysokokvalitnej ocele. Môže sa použiť na reguláciu horizontálneho nastavenia zostavy, aby sa hmotnosť rozložila na dva body.

Základné informácie:

- demontáž reťazového motora /prehodenie z jedného bodu uchytenia na druhý
- nastavenie / zarovnanie line array / PA
- rozloženie zaťaženia
- konštrukčná správa podľa DGUV 17 s dvojitým bezpečnostným faktorom
- dynamický faktor 1,2
- WLL 2000 Kg



Milos. Works better.

Gravity Bar

Gravity Bar vychádza z konštrukcie a funkčnosti Delta Plate. Jednou z nevýhod Delta Plate je, že je nepravdepodobné dosiahnuť 100% rozloženie zaťaženia 50 na 50. Vďaka novej koncepcii však vždy dosiahnete dokonalé vyvážené rozloženie hmotnosti, aj keď sa jeden reťazový motor pohybuje pomalšie ako ten druhý. Druhou funkciou je využitie ako Delta Plate pri pootočení Gravity Bar vertikálne.

Základné informácie:

- rozloženie zaťaženia medzi reťazovými motormi je vždy 50:50
- dva výrobky v jednom: Delta Plate / rozloženie 50:50
- konštrukčná správa podľa DGUV 17 s dvojitým bezpečnostným faktorom
- Dynamický faktor 1,2
- WLL 2000 Kg



CITYLIGHT



Milos. Works better.

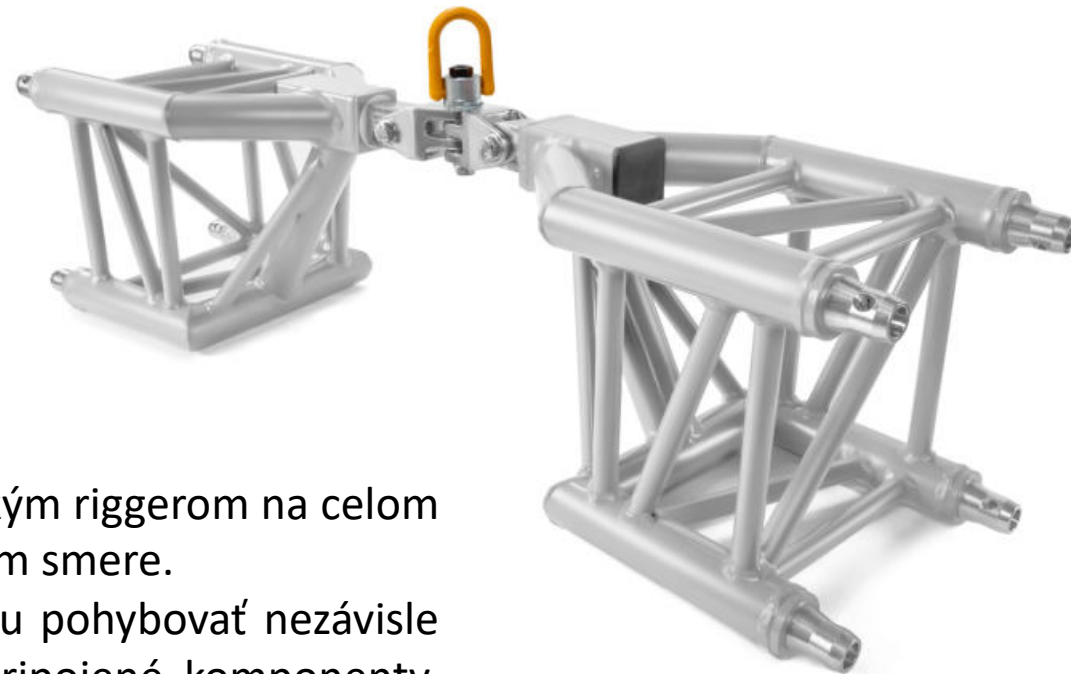
Ultimate Hinge

Funkčnosť klasických uhlových preklápačov je dobre známa všetkým riggerom na celom svete. Tieto závesy však umožňujú otáčanie len v jednom axiálnom smere.

Ultimate Hinge zabezpečuje, že všetky reťazové motory sa môžu pohybovať nezávisle od seba bez toho, aby sa skrútili alebo namáhali akékoľvek pripojené komponenty. Hliníkový modul priehradovej konštrukcie a oceľový záves sa bez problémov spájajú s priehradovou konštrukciou MILOS M290 Quatro. Všestrannosť závesu Ultimate Hinge umožňuje nerušené vertikálne, horizontálne, dokonca aj bočné pohyby rozpätia trussu, pričom vysokoúčinné a odolné otočné zdvíhacie oko poskytuje optimálne spojenie so všetkými elektrickými kladkostrojmi.

Ultimate Hinge v číslach:

- hlavný nosník je robustný 48x3 mm
- uhlopriečky s rozmermi 20x2 mm zabezpečujú nosnosť až 500 kg (v súlade s DGUV17 protokolom upravujúcim zavesenie bremien nad ľuďmi)
- maximálna nosnosť (WLL) je 1000 kg



CITYLIGHT



**Ďakujeme, že ste si pozreli našu prezentáciu.
Pre viac informácií o produktoch a cene nás neváhajte kontaktovať.**

citylight@citylight.sk

www.citylight.sk

