

SZERELÉSI ÚTMUTATÓ

A PERFORION[®] csavarkötésű acélpolcos állványok szereléséhez...

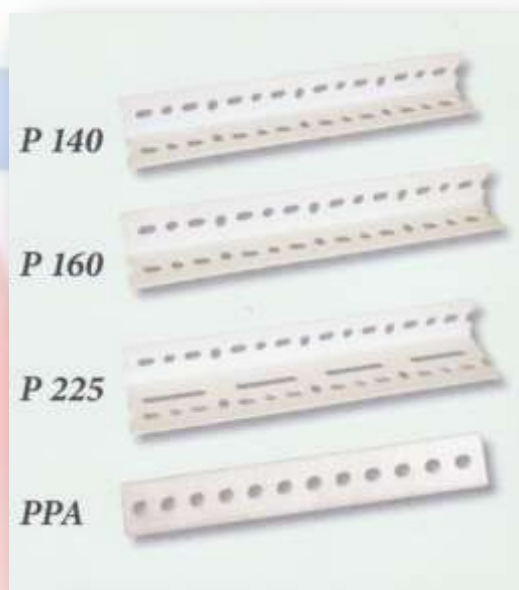
A szerelési útmutató kizárólag az ACSI Logisztika Zrt. által gyártott PERFORION típusú csavarkötésű acélpolcos állványok szerelésére vonatkozik.

Építőelemek

1.) Profil (P).

- P 140
- P 160
- P 225

2.) Acélpolc (PP).



3.) Szimpla talplemez (PTS).



4.) Dupla talplemez (PTD).



Saroklemez (PSL)



5.) Saroklemez (PSL).

6.) Szerelőfül (PSF).

7.) Csavar + Anya (M8 x 16).



Juhász és Társa Bt.

Polcrendszerek • Üzletberendezések • Csomagolóstechnika | Raktározástechnika

Cím: 2510 Dorog, Esztergomi út 39.

Mobil: +36 (20) 968-2309 | Telefon-/Faxszám: +36 (33) 319-734

E-mail cím: polcrendszer@vnet.hu | Web: www.acsimintabolt.hu

A PERFORION ACÉLPOLCOS ÁLLVÁNYOK SZERELÉSE

Az állványok szereléséhez szerelőkulcs párt, azaz 1-1 darab 13-as villás és csillagkulcsot vagy ennek megfelelő csavarbehajtó gépet célszerű használni.

Az összeszerelést fektetett helyzetben ajánlott elvégezni (a csavarok laza meghúzásával), ha az állványok szerelés után a telepítés helyén felállíthatóak.

A SZERELÉS SORRENDJE

1.) Oszlopok képzése

a.) Profilok

Az oszlopokat a megfelelő méretre vágott profilokból kell képezni, saroklemezek és talplemezek felszerelésével.

Az állványokhoz szükséges oszlopok:

- Szimpla oszlop: 1 darab P jelű profilból (1. ábra).
- Dupla oszlop: 2 darab P jelű profilból (2. ábra).
- Csillag oszlop: 4 darab P jelű profilból (3. ábra).

b.) Saroklemezek (PSL) alkalmazása és felszerelése

A saroklemezeket a polcosztás figyelembevételével az alábbiaknak megfelelően kell alkalmazni.

a. Alsó polcokhoz minden esetben szükséges.

b. Közbenső polcokhoz:

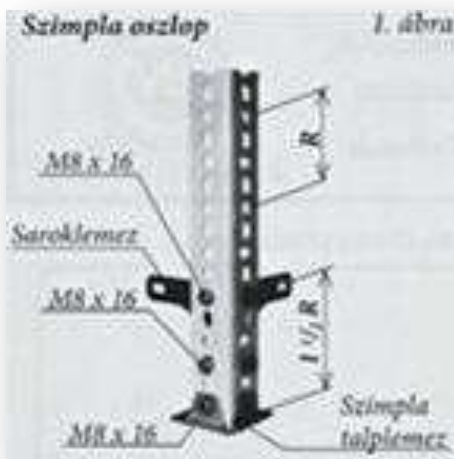
- Ha a polcosztás (f) 500 mm-nél nagyobb, akkor minden polchoz szükséges (2. ábra).
- Ha a polcosztás (f) 500 mm-nél kisebb, akkor minden második polchoz szükséges (2. ábra).

c.) A saroklemezek felszerelése

- Szimpla oszlophoz a profil belső síkjaira (1. ábra).
- Dupla oszlophoz a profilok belső síkjaira, és a csatlakozási síkok közé (2. ábra).
- Csillagoszlophoz a profilok csatlakozási síkjai közé kell felszerelni egy-egy csavarral (3. ábra).

d.) Talplemezek felszerelése

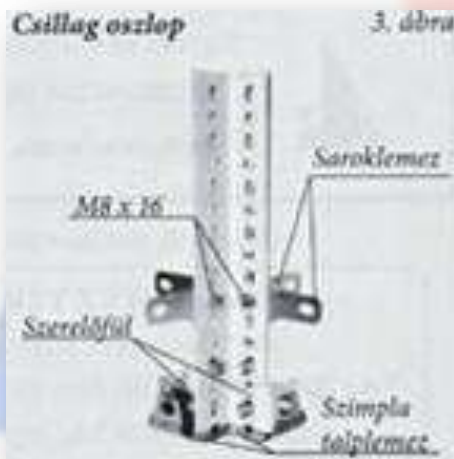
- Szimpla oszlophoz szimpla talplemezt (PTS) kell szerelni (1. ábra).
- Dupla oszlophoz dupla talplemezt (PTD) kell szerelni (2. ábra).
- Csillagoszlophoz 2 darab szimpla talplemezt (PTS) és 2 darab szerelőfület (PSF) kell szerelni (3. ábra).



1. ábra



2. ábra



3. ábra



Juhász és Társa Bt.

Polcrendszerek • Üzletberendezések • Csomagolóstechnika | Raktározástechnika

Cím: 2510 Dorog, Esztergomi út 39.

Mobil: +36 (20) 968-2309 | Telefon-/Faxszám: +36 (33) 319-734

E-mail cím: polcrendszer@vnet.hu | Web: www.acsimintabolt.hu

2.) Polclemezek beszerelése

Az állványoszlopokat a polc hosszának megfelelő távolságra kell lefektetni.

A polcokat az alsó polccal kezdve a polcosztásnak megfelelően kell beszerelni.

Polcok csak kör alakú lyukakba rögzíthetők.

Fontos!

A legelső polcokat a padló síkjától általában $1 \frac{1}{2} R$ (114 mm) távolságra kell szerelni, de a maximális távolság $2 R$ (152 mm) lehet (2. ábra).

3.) Az állványok beállítása

Az állványokat a rendeltetési helyükön függőleges és vízszintes síkba be kell állítani és a csavarokat véglegesen meg kell húzni!

A padozat egyenetlenségeit a talplemezek méretének megfelelő acéllemezekkel kell kiegyenlíteni!

Ha a polcosztás (f) 500 mm-nél nagyobb, a dupla oszlopokat és a csillagoszlopokat a polcosztás felében a profilok kör vagy hosszanti ovális lyukaiba elhelyezett M 8 x 16 csavarokkal össze kell erősíteni!

4.) Az állványok rögzítése

Minden állványt rögzíteni kell, melynél:

- a magasság (H méret) nagyobb, mint a szélesség (B méret) négyszerese
- ha az állványt oldalirányú erőhatás érheti

Fontos!

Az állványokat egymáshoz, teherviselő falhoz vagy más szilárd teherviselő szerkezethez kell rögzíteni!