

معلومات حول المخاطر والوقاية

سقالات معدنية أنبوبية الشكل



Σ M
La Suma de Todos

Comunidad de Madrid

التعرف على المخاطر

- سقوط أشخاص من أماكن لها نفس الارتفاع.
- التزحلق نتيجة لاستناد غير صحيح.
- سقوط أشخاص من أماكن مختلفة الارتفاع.
- سقوط أدوات عمل أو مواد.
- سقوط سقالة مغطاة بستار نتيجة لتأثير الرياح.
- انقلاب أو سقوط السقالة.
- جهد مفرط.
- تلقي ضربات من أشياء أو أدوات عمل.
- انخسار أثناء التركيب.
- صق كهربائي (القرب من كابلات الكهرباء).
- أمراض غير مشخصة (صرع، دوار... إلخ).



Instituto Regional de Seguridad
y Salud en el Trabajo
CONSEJERÍA DE EMPLEO Y MUJER

Comunidad de Madrid

Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo
C/ Ventura Rodríguez, nº 7. 28008 Madrid
Teléfono: 900 713 123 Fax: 914 205 808
www.madrid.org



يصل الحد الأدنى من عرض قاعدة العمل إلى
0,60 متر ومحيطها محمي بواسطة حواجز من
0,90 إلى 0,45 متر مع زيق الجدار المناسب.
من الممكن استخدام شباك أمن أو أحزمة
للحماية من السقوط (معدات الأمن).





الاتصال بين قواعد العمل سيتم بواسطة سلاسل داخلية. وسيكون لكل سقالة دعائم خاصة بها.



ستملك السقالات وسائل الدعم المناسب. وسيكون لقواعد السقالات قاعدة معدنية كأساس ومحور لضبط المستوى.



لن تستخدم كمساند عناصر من السيراميك أو الأكيــــــــاس ... إلخ.

