

ESTRUCTURAS Y MOLDES VILCHES S.L

Villena Alicante, 03400

joseprefabricados@gmail.com , Cif-B- 53409520- tlf, 607415860

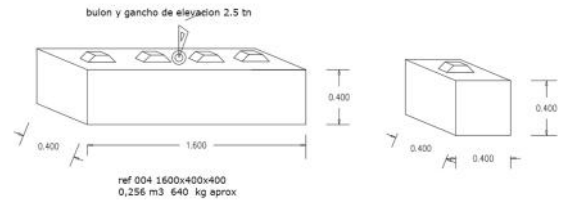
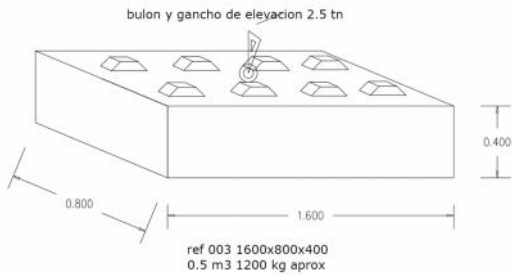
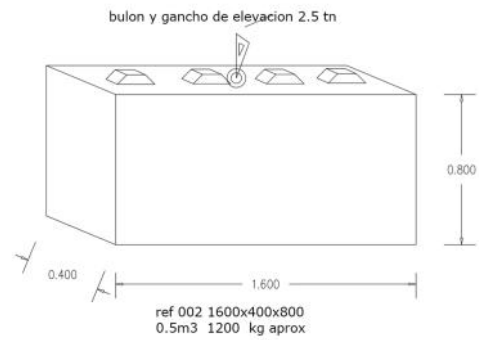
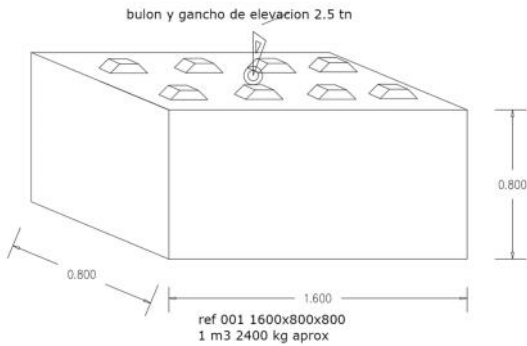
Pol, ind, el rubial calle 3, naves 7 b, 8 b



MOLDES FABRICADOS EN ESPAÑA, NUESTROS MOLDES SON MEDIDAS ESTANDAR COMPATIBLES CON OTROS FABRICANTES

Los grandes bloques de hormigón permiten construcciones que no son factibles con el hormigón fresco. Es muy similar al Sistema Lego® y la construcción con estos elementos casi no requiere esfuerzo

Puesto que no es necesario Utilizar cemento, los bloques crean un sistema de Apilamiento estable y de varias posiciones con una Capacidad de expansión ilimitada, ideal para estructuras de construcciones temporales y/o permanentes. Una respuesta flexible para sus futuras necesidades, que pueden ser diferentes a los requisitos actuales.



ESTRUCTURAS Y MOLDES VILCHES S.L

Villena Alicante, 03400

joseprefabricados@gmail.com , Cif-B- 53409520- tlf, 607415860

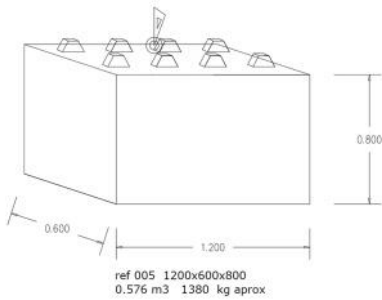
Pol, ind, el rubial calle 3, naves 7 b, 8 b



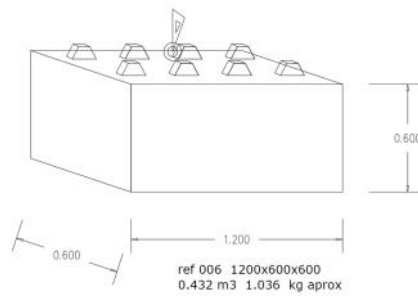
MOLDES FABRICADOS EN ESPAÑA, NUESTROS MOLDES SON MEDIDAS ESTANDAR COMPATIBLES CON OTROS FABRICANTES
Los bloques se encajan firmemente entre sí gracias a los tacos de la parte superior y los huecos de la base. Con esta forma única de construir, puede ampliarlo personalizar fácilmente cualquier construcción, en cualquier momento. Los bloques se pueden utilizar para paredes divisorias, muros de contención, etc., por ejemplo, para el sector agrícola o del reciclaje. También sirven perfectamente para la construcción de almacenes y anexos



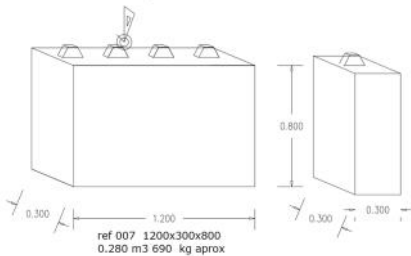
bulon y gancho de elevacion 2.5 tn



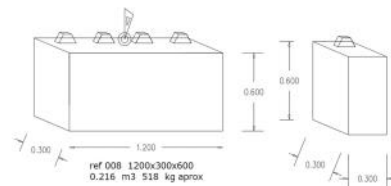
bulon y gancho de elevacion 2.5 tn



bulon y gancho de elevacion 2.5 tn



bulon y gancho de elevacion 2.5 tn



ESTRUCTURAS Y MOLDES VILCHES S.L

Villena Alicante, 03400

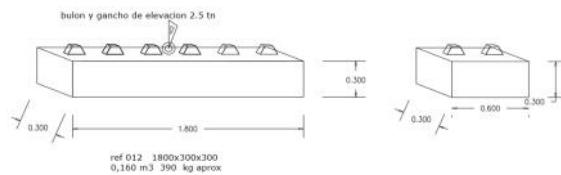
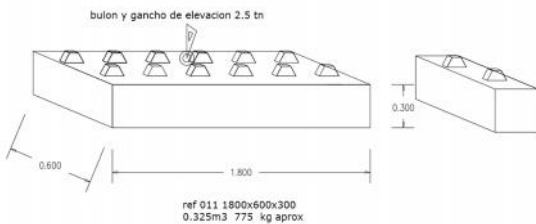
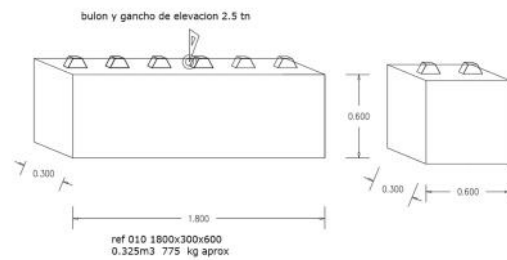
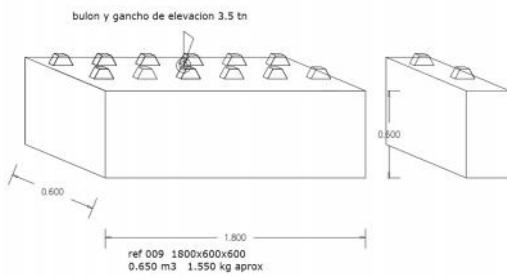
joseprefabricados@gmail.com , Cif-B- 53409520- tlf, 607415860

Pol, ind, el rubial calle 3, naves 7 b, 8 b



MOLDES FABRICADOS EN ESPAÑA, NUESTROS MOLDES SON MEDIDAS ESTANDAR COMPATIBLES CON OTROS FABRICANTES

Fabricar un bloque de hormigón o losa es sencillo. En primer lugar, el molde se coloca sobre una superficie plana, preferentemente en una placa de acero. Se aplica aceite desenfrente a la parte interior del molde con el fin de facilitar la extracción del bloque. El hormigón se vierte gradualmente a fin de garantizar un llenado adecuado de los conectores. Al mismo tiempo, el hormigón debe ser sometido a vibración con un vibrador eléctrico/neumático para una compactación homogénea del mismo. A continuación, el hormigón sea Lisa con una paleta. El tiempo de curado depende del hormigón y de las condiciones.





ESTRUCTURAS Y MOLDES VILCHES S.L

Villena Alicante, 03400

joseprefabricados@gmail.com , Cif-B- 53409520- tlf, 607415860

Pol, ind, el rubial calle 3, naves 7 b, 8 b

MOLDES FABRICADOS EN ESPAÑA, NUESTROS MOLDES SON MEDIDAS ESTANDAR COMPATIBLES CON OTROS FABRICANTES





ESTRUCTURAS Y MOLDES VILCHES S.L

Villena Alicante, 03400

joseprefabricados@gmail.com , Cif-B- 53409520- tlf, 607415860

Pol, ind, el rubial calle 3, naves 7 b, 8 b

MOLDES FABRICADOS EN ESPAÑA, NUESTROS MOLDES SON MEDIDAS ESTANDAR COMPATIBLES CON OTROS FABRICANTES

