

1005

Baustahlmatte R 188A, Normalduktiler Ausführung (B500A gemäß DIN488-4)



Baustahlmatten sind Gitter aus verschweißten Betonstahlstäben, welche zur Bewehrung von flächigen Stahlbetonbauteilen wie zum Beispiel Bodenplatten, Decken oder Wänden dienen.

Die Matten bestehen aus gerippten, sich kreuzenden Längs- und Querbetonstahlstäben, die an den Kreuzungspunkten durch Widerstandspunktschweißung verbunden sind und sind grundsätzlich für dynamische Beanspruchung geeignet. Die Produktion unterliegt der Güteüberwachung gemäß DIN 488-6.



Bitte beachten Sie: Bei diesem Artikel ist Rost KEIN Qualitätsmangel und somit auch KEIN Beanstandungsgrund!

Produktinfos:	
Artikelnummer:	1005
Beschreibung:	Baustahlmatten
Maße:	230 x 100 cm
Materialstärke:	6 mm
Maschenweite:	150 x 250 mm
Material:	Verschweißte Betonstahlstäbe, Werkstoff 1.0438
VPE:	1 Bund mit 60 Tafeln bzw. 138 m ²
GTIN (Bund):	4022842013143
GTIN (Tafel):	4022842016649

Zolltarifnummer:	7314 20 10
Norm:	Entspricht keiner hEN bzw. Europäischen Technischen Bewertung