



# Nadelhülsen SCE1210 (Baureihe SCE)

nach ABMA 18.2 - 1982, Zollabmessungen

Das vorliegende Datenblatt ist nur eine Übersicht über Maße und Tragzahlen zum gewählten Produkt. Bitte beachten Sie unbedingt alle Hinweise in diesen Übersichtsseiten. Weiterführende Informationen finden Sie für viele Produkte unter dem Menüpunkt "Beschreibung". Außerdem können Sie umfangreiches Informationsmaterial auch über die Katalogbestellung (<http://www.ina.de/content.ina.de/de/mediathek/library/library.jsp>) oder Telefon +49 (91 32) 82 - 28 97 bestellen.

Fw	3/4 inch
Fw	19,05 mm
D	1 inch
D	25,4 mm
C	0,625 inch
C	15,875 mm
m	0,04 lbs Gewicht
m	18 g Gewicht
Cr	2880 lbf dynamische Tragzahl, radial
Cr	12800 N dynamische Tragzahl, radial
Cor	3940 lbf statische Tragzahl, radial
Cor	17500 N statische Tragzahl, radial
nc	13100 1/min Grenzdrehzahl
nb	9100 1/min Bezugsdrehzahl

