



# Nadelhülsen SCE128 (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	0,5 inch
C	12,7 mm
m	0,031 lbs Gewicht
m	14 g Gewicht
Cr	2210 lbf dynamische Tragzahl, radial
Cr	9800 N dynamische Tragzahl, radial
Cor	2800 lbf statische Tragzahl, radial
Cor	12500 N statische Tragzahl, radial
nc	13100 1/min Grenzdrehzahl
nb	9300 1/min Bezugsdrehzahl

