



# Nadelhülsen SCE1416 (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	7/8 inch
Fw	22,225 mm
D	1,125 inch
D	28,575 mm
C	1 inch
C	25,4 mm
m	0,075 lbs Gewicht
m	34 g Gewicht
Cr	4970 lbf dynamische Tragzahl, radial
Cr	22100 N dynamische Tragzahl, radial
Cor	8540 lbf statische Tragzahl, radial
Cor	38000 N statische Tragzahl, radial
nc	11400 1/min Grenzdrehzahl
nb	7800 1/min Bezugsdrehzahl

