



## Nadelhülsen SCE98 (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	9/16 inch
Fw	14,288 mm
D	0,75 inch
D	19,05 mm
C	0,5 inch
C	12,7 mm
m	0,02 lbs Gewicht
m	9 g Gewicht
Cr	1730 lbf dynamische Tragzahl, radial
Cr	7700 N dynamische Tragzahl, radial
Cor	2420 lbf statische Tragzahl, radial
Cor	10800 N statische Tragzahl, radial
ng	17600 1/min Grenzdrehzahl
nB	12100 1/min Bezugsdrehzahl

