



# Nadelhülsen SCE1612 (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	1 inch
Fw	25,4 mm
D	1,25 inch
D	31,75 mm
C	0,75 inch
C	19,05 mm
m	0,06 lbs Gewicht
m	27 g Gewicht
Cr	4050 lbf dynamische Tragzahl, radial
Cr	18000 N dynamische Tragzahl, radial
Cor	6750 lbf statische Tragzahl, radial
Cor	30000 N statische Tragzahl, radial
nc	10100 1/min Grenzdrehzahl
nb	7000 1/min Bezugsdrehzahl

