



Nadelhülsen SCE88 (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	1/2 inch
Fw	12,7 mm
D	0,687 inch
D	17,462 mm
C	0,5 inch
C	12,7 mm
m	0,016 lbs Gewicht
m	7 g Gewicht
Cr	1550 lbf dynamische Tragzahl, radial
Cr	6900 N dynamische Tragzahl, radial
Cor	2020 lbf statische Tragzahl, radial
Cor	9000 N statische Tragzahl, radial
ng	19500 1/min Grenzdrehzahl
nB	13500 1/min Bezugsdrehzahl

