



Nadelhülsen SCE1110 (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	11/16 inch
Fw	17,462 mm
D	0,875 inch
D	22,225 mm
C	0,625 inch
C	15,875 mm
m	0,028 lbs Gewicht
m	13 g Gewicht
Cr	2450 lbf dynamische Tragzahl, radial
Cr	10900 N dynamische Tragzahl, radial
Cor	4050 lbf statische Tragzahl, radial
Cor	18000 N statische Tragzahl, radial
nc	14600 1/min Grenzdrehzahl
nb	10000 1/min Bezugsdrehzahl

