



# Nadelbüchsen BCE1110 (Baureihe BCE)

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  | 2460 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           |

