



Nadelhülsen HK2012 (Baureihe HK)

nach DIN 618-1/ISO 3245

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 20 mm D 26 mm С 12 mm Toleranz: -0,3 0,8 mm rmin 14 g Gewicht m Cr 8600 N dynamische Tragzahl, radial C₀r 12100 N statische Tragzahl, radial 1450 N Ermüdungsgrenzbelastung radial Cur 12700 1/min Grenzdrehzahl ng 9000 1/min Bezugsdrehzahl nв IR15X20X13 verwendbarer Innenring



