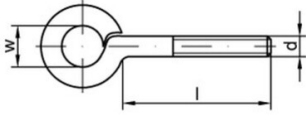


## Gesloten oogbout Staal elektrolytisch verzinkt



Materiaal	Oppervlaktebescherming	Inwendige oogdiameter		Artikel
		mm		
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	6		11843027
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	6		11843028
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	6		11843018
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	6		11843029
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	6		11843020
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	6		11843031
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	8		11843044
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	8		11843051
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	8		11843037
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	8		11843045
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	8		11843047
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	10		11843061
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	10		11843063
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	10		11843059
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	10		11843066
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	10		11843064
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	10		11843060
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	10		11843062
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	12		11843071
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	12		11843069
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	12		11843079
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	12		11843074
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	12		11843073
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	12		11843075
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	14		11843084
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	14		11843085
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	14		11843082
Koolstofstaal	Elektrolytisch verzinkt	14		11843083

Disclaimer: Bij de samenstelling van de inhoud van deze informatiedrager is de grootst mogelijke zorgvuldigheid betracht. De mogelijkheid bestaat dat bepaalde informatie na verloop van tijd verandert, niet meer juist of onvolledig is. ERIKS staat niet in voor de actualiteit, juistheid en volledigheid van de geboden informatie, deze is niet bedoeld als advies. ERIKS is in geen geval aansprakelijk voor schade die ontstaat door gebruikmaking van de aangeboden informatie.