

## Stirnzahnrad mit Nabe Modul 1 Stahl C45



### Merkmale

Typ: 1

Anzahl Zähne	Material	Artikel
12	Stahl	23548862
13	Stahl	23548870
13	Stahl	13246245
14	Stahl	23548878
14	Stahl	13246246
15	Stahl	23548886
16	Stahl	23548894
16	Stahl	24210111
17	Stahl	23548902
18	Stahl	24206151
18	Stahl	23548910
19	Stahl	23548918
19	Stahl	13246248
20	Stahl	24205074
20	Stahl	23548926
21	Stahl	23548934
21	Stahl	24207894
22	Stahl	23548942
23	Stahl	23548950
23	Stahl	24203045
24	Stahl	23548958
24	Stahl	24204987
25	Stahl	24204831
25	Stahl	23548966
26	Stahl	23548974
26	Stahl	13246249
27	Stahl	24211168
27	Stahl	23548982
28	Stahl	23548990
28	Stahl	13246250
29	Stahl	23548997
29	Stahl	13246251
30	Stahl	23549004
31	Stahl	23549011
31	Stahl	13246252
32	Stahl	13246253
32	Stahl	23549017
33	Stahl	23549023
33	Stahl	13246254
34	Stahl	23549029
34	Stahl	13246255
35	Stahl	23549035
35	Stahl	13246256

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/3

Anzahl Zähne	Material	Artikel
36	Stahl	24202589
36	Stahl	23549041
37	Stahl	23549047
37	Stahl	13246257
38	Stahl	24201199
38	Stahl	23549052
39	Stahl	23549057
39	Stahl	13246258
40	Stahl	24212229
40	Stahl	23549062
41	Stahl	23549067
41	Stahl	13246259
42	Stahl	13246260
42	Stahl	23549072
43	Stahl	23549077
43	Stahl	13246261
44	Stahl	23549082
45	Stahl	24211037
45	Stahl	23549087
46	Stahl	23549092
46	Stahl	13246262
47	Stahl	13246263
47	Stahl	23549097
48	Stahl	23549102
48	Stahl	24202354
49	Stahl	13246264
49	Stahl	23549107
50	Stahl	23549112
50	Stahl	24207947
51	Stahl	13246265
51	Stahl	23549116
52	Stahl	23549120
53	Stahl	13246266
53	Stahl	23549124
54	Stahl	23549128
54	Stahl	13246267
55	Stahl	23549132
56	Stahl	23549136
56	Stahl	13246268
57	Stahl	13246269
57	Stahl	23549140
58	Stahl	23549144
58	Stahl	13246270
59	Stahl	13246271
59	Stahl	23549148
60	Stahl	23549152
60	Stahl	13246272
61	Stahl	13246273
61	Stahl	23549156
62	Stahl	23549159
62	Stahl	13246274
63	Stahl	23549162
63	Stahl	13246275

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Anzahl Zähne	Material	Artikel
64	Stahl	13246276
64	Stahl	23549165
65	Stahl	23549168
65	Stahl	13246277
66	Stahl	23549171
66	Stahl	13246278
67	Stahl	13246279
67	Stahl	23549174
68	Stahl	23549177
68	Stahl	13246280
69	Stahl	23549180
69	Stahl	13246282
70	Stahl	23549183
70	Stahl	24208835

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 3/3