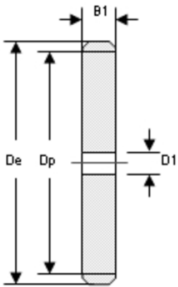


## 24B-1 Plaatwiel

### Kenmerken

**Serie:** Sprocket PWL

**Type:** 24B-1



Norm	Steek mm	Steek in	Aantal tanden	Materiaal	Artikel
DIN 8187	38.1	1.1/2	8	Staal C45 [1.0503]	14431125
DIN 8187	38.1	1.1/2	9	Staal C45 [1.0503]	14431126
DIN 8187	38.1	1.1/2	10	Staal C45 [1.0503]	14431127
DIN 8187	38.1	1.1/2	11	Staal C45 [1.0503]	14431128
DIN 8187	38.1	1.1/2	12	Staal C45 [1.0503]	14431129
DIN 8187	38.1	1.1/2	13	Staal C45 [1.0503]	14431130
DIN 8187	38.1	1.1/2	14	Staal C45 [1.0503]	14431131
DIN 8187	38.1	1.1/2	15	Staal C45 [1.0503]	14431132
DIN 8187	38.1	1.1/2	16	Staal C45 [1.0503]	14431133
DIN 8187	38.1	1.1/2	17	Staal C45 [1.0503]	14431134
DIN 8187	38.1	1.1/2	18	Staal C45 [1.0503]	14431135
DIN 8187	38.1	1.1/2	19	Staal C45 [1.0503]	14431136
DIN 8187	38.1	1.1/2	20	Staal C45 [1.0503]	14431137
DIN 8187	38.1	1.1/2	21	Staal C45 [1.0503]	14431138
DIN 8187	38.1	1.1/2	22	Staal C45 [1.0503]	14431139
DIN 8187	38.1	1.1/2	23	Staal C45 [1.0503]	14431140
DIN 8187	38.1	1.1/2	24	Staal C45 [1.0503]	14431141
DIN 8187	38.1	1.1/2	25	Staal C45 [1.0503]	14431142
DIN 8187	38.1	1.1/2	26	Staal C45 [1.0503]	14431143
DIN 8187	38.1	1.1/2	27	Staal C45 [1.0503]	14431144
DIN 8187	38.1	1.1/2	28	Staal C45 [1.0503]	14431145
DIN 8187	38.1	1.1/2	29	Staal C45 [1.0503]	14431146
DIN 8187	38.1	1.1/2	30	Staal C45 [1.0503]	14431147
DIN 8187	38.1	1.1/2	31	Staal C45 [1.0503]	14431148
DIN 8187	38.1	1.1/2	32	Staal C45 [1.0503]	14431149
DIN 8187	38.1	1.1/2	33	Staal C45 [1.0503]	14431150
DIN 8187	38.1	1.1/2	34	Staal C45 [1.0503]	14431151
DIN 8187	38.1	1.1/2	35	Staal C45 [1.0503]	14431152
DIN 8187	38.1	1.1/2	36	Staal C45 [1.0503]	14431153
DIN 8187	38.1	1.1/2	37	Staal C45 [1.0503]	14431154
DIN 8187	38.1	1.1/2	38	Staal C45 [1.0503]	14431155
DIN 8187	38.1	1.1/2	40	Staal C45 [1.0503]	14431156
DIN 8187	38.1	1.1/2	41	Staal C45 [1.0503]	14431157

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.

Norm	Steek mm	Steek in	Aantal tanden	Materiaal	Artikel
DIN 8187	38.1	1.1/2	42	Staal C45 [1.0503]	14431158
DIN 8187	38.1	1.1/2	43	Staal C45 [1.0503]	14431159
DIN 8187	38.1	1.1/2	44	Staal C45 [1.0503]	14431160
DIN 8187	38.1	1.1/2	45	Staal C45 [1.0503]	14431161
DIN 8187	38.1	1.1/2	46	Staal C45 [1.0503]	14431162
DIN 8187	38.1	1.1/2	48	Staal C45 [1.0503]	14431163
DIN 8187	38.1	1.1/2	50	Staal C45 [1.0503]	14431164
DIN 8187	38.1	1.1/2	52	Staal C45 [1.0503]	14431165
DIN 8187	38.1	1.1/2	54	Staal C45 [1.0503]	13719211
DIN 8187	38.1	1.1/2	55	Staal C45 [1.0503]	14431166
DIN 8187	38.1	1.1/2	56	Staal C45 [1.0503]	14431167
DIN 8187	38.1	1.1/2	57	Staal C45 [1.0503]	14431168
DIN 8187	38.1	1.1/2	58	Staal C45 [1.0503]	14431169
DIN 8187	38.1	1.1/2	60	Staal C45 [1.0503]	14431170
DIN 8187	38.1	1.1/2	62	Staal C45 [1.0503]	14431171
DIN 8187	38.1	1.1/2	65	Staal C45 [1.0503]	14431172
DIN 8187	38.1	1.1/2	70	Staal C45 [1.0503]	14431173
DIN 8187	38.1	1.1/2	76	Staal C45 [1.0503]	14431174
DIN 8187	38.1	1.1/2	80	Staal C45 [1.0503]	14431175
DIN 8187	38.1	1.1/2	85	Staal C45 [1.0503]	14431176
DIN 8187	38.1	1.1/2	95	Staal C45 [1.0503]	14431177

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.