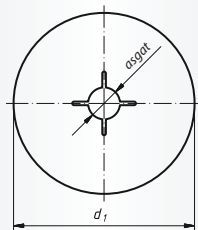


FIS, fiberschijven met kruiskop, Ceramic

Bestelvoorbeeld: A38301150243


Verpakkingseenheid:

50 per soort

 v_{max} : 80 m/s

ISO 16057

Ceramic = keramiekkorrel

Benaming	Korrel	d ₁ mm	Asgat mm	n _{max.} (1/min)	Artikelnummer	Toepassingsadvies									
FIS 115	Ceramic 24	115	22	13.000	A38301150243	1	2	3	4	5	6	7			■
FIS 115	Ceramic 36	115	22	13.000	A38301150363	1	2	3	4	5	6	7			■
FIS 115	Ceramic 60	115	22	13.000	A38301150603	1	2	3	4	5	6	7			■
FIS 115	Ceramic 80	115	22	13.000	A38301150803	1	2	3	4	5	6	7			■
FIS 125	Ceramic 24	125	22	12.000	A38301250243	1	2	3	4	5	6	7			■
FIS 125	Ceramic 36	125	22	12.000	A38301250363	1	2	3	4	5	6	7			■
FIS 125	Ceramic 60	125	22	12.000	A38301250603	1	2	3	4	5	6	7			■
FIS 125	Ceramic 80	125	22	12.000	A38301250803	1	2	3	4	5	6	7			■
FIS 180	Ceramic 24	180	22	8.500	A38301800243	1	2	3	4	5	6	7			■
FIS 180	Ceramic 36	180	22	8.500	A38301800363	1	2	3	4	5	6	7			■

Materiaalclassificatie

1	STAAL EN GIETSTAAL Rm tot 800 N/mm ²
	<ul style="list-style-type: none"> • constructiestaal • plaatstaal • gehard staal • fijnkorrelige constructiestaal • geëxtrudeerde staalsoorten • gehard constructiestaal • ketelplaat • genitreerde staalsoorten • gietstaal • hitte/behandeld staal • hittebestendig constructiestaal
2	LEGERINGEN, GETEMPERD STAAL Rm 800 tot 1200 N/mm ²
	<ul style="list-style-type: none"> • gehard staal • veerstaal • fijnkorrelige constructiestaal • genitreerde staalsoorten • hitte-behandeld staal • slijtvaste staalsoorten • lagerstaal
3	GEREEDSCHAP STAAL Rm tot 1300 N/mm ²
	<ul style="list-style-type: none"> • 60-65 HRC • high-speed staal • ongelegeerd gereedschapsstaal • koud werkinstrumentenstaal • hete werkinstrumenten staal
4	RUST, ACID EN HITTEBESTENDIG STAAL EN GIETSTAAL
	<ul style="list-style-type: none"> • austenitisch • ferritisch • ferritisch-austenitisch • hittebestendig • martensitic • roestvrij, sulphurized

5	GIETIJZER
6	ALUMINIUM, MAGNESIUM EN KOPERLEGERINGEN
	<ul style="list-style-type: none"> • meer dan 300 HB • 200-300 HB • tot 200 HB • meer dan 15% Si • 10-15% Si • 0,5 -10% Si • minder dan 0,5% Si
7	TITANIUM EN NIKKELLEGERINGEN
	<ul style="list-style-type: none"> • Rm 900 tot 1500 N/mm² • Rm tot 900 N/mm²
8	PLASTICS, HOUT, RUBBER
9	GLAS/HARDMETALEN
10	STEEN/TEGELS/GASCEMENT
11	BETON/GEWAPEND BETON
12	KERAMIEK/VLOERTEGELS
13	MARMER
14	GRANIET
15	VERS STORKBETON
16	ASFALT

- best geschikt
- geschikt
- levering uit voorraad
- ▲ levering op aanvraag

Veiligheid Symbolen

(Afhankelijk van het product kunnen deze symbolen variëren)



Draag oogbescherming



Draag gehoorbescherming



Draag een masker



Lees de instructies



Draag handschoenen



Alleen toegestaan met een back-up pad



Niet toegestaan voor nat slijpen



Niet toegestaan voor oppervlakte slijpen



Niet gebruiken indien beschadigd



Verboden met de hand te slijpen