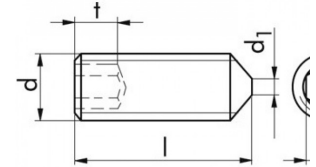


GRANI PUNTA CONICA ESAGONO INCASSATO

Grani a punta conica con esagono incassato

- A norma DIN 914
- In acciaio inox A2
- Passo grosso metrico MA

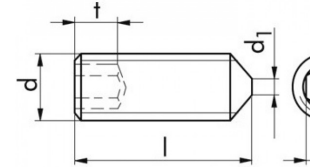


Ø	Lunghezza	Art.
m 10	12	F1256 10 12
m 10	16	F1256 10 16
m 10	20	F1256 10 20
m 10	25	F1256 10 25
m 10	30	F1256 10 30
m 10	35	F1256 10 35
m 10	40	F1256 10 40
m 12	16	F1256 12 16
m 12	20	F1256 12 20
m 12	25	F1256 12 25
m 12	30	F1256 12 30
m 12	35	F1256 12 35
m 12	40	F1256 12 40
m 12	45	F1256 12 45
m 12	50	F1256 12 50
m 12	60	F1256 12 60
m 16	20	F1256 16 20
m 20	50	F1256 20 50
m 3	4	F1256 3 4
m 3	5	F1256 3 5
m 3	6	F1256 3 6
m 3	8	F1256 3 8
m 3	10	F1256 3 10
m 3	20	F1256 3 20
m 4	5	F1256 4 5
m 4	6	F1256 4 6
m 4	8	F1256 4 8
m 4	10	F1256 4 10

GRANI PUNTA CONICA ESAGONO INCASSATO

Grani a punta conica con esagono incassato

- A norma DIN 914
- In acciaio inox A2
- Passo grosso metrico MA



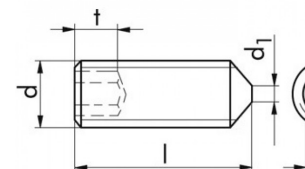
Ø	Lunghezza	Art.
m 4	10	F1256 4 12
m 4	16	F1256 4 16
m 4	20	F1256 4 20
m 4	30	F1256 4 30
m 5	5	F1256 5 5
m 5	6	F1256 5 6
m 5	8	F1256 5 8
m 5	10	F1256 5 10
m 5	12	F1256 5 12
m 5	16	F1256 5 16
m 5	20	F1256 5 20
m 5	25	F1256 5 25
m 5	30	F1256 5 30
m 5	35	F1256 5 35
m 5	40	F1256 5 40
m 5	50	F1256 5 50
m 6	6	F1256 6 6
m 6	8	F1256 6 8
m 6	10	F1256 6 10
m 6	12	F1256 6 12
m 6	16	F1256 6 16
m 6	20	F1256 6 20
m 6	25	F1256 6 25
m 6	30	F1256 6 30
m 8	8	F1256 8 8
m 8	10	F1256 8 10
m 8	12	F1256 8 12
m 8	16	F1256 8 16

GRANI PUNTA CONICA ESAGONO INCASSATO



Grani a punta conica con esagono incassato

- A norma DIN 914
- In acciaio inox A2
- Passo grosso metrico MA



Ø	Lunghezza	Art.
m 8	20	F1256 8 20
m 8	25	F1256 8 25
m 8	30	F1256 8 30
m 8	35	F1256 8 35
m 8	40	F1256 8 40