

TNMA



d

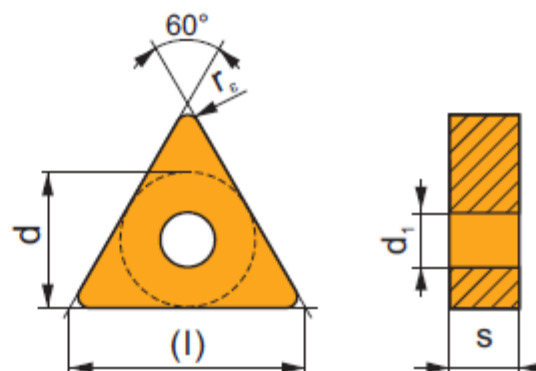
d₁

l

s

1604 9,525 3,81 16,5 4,76

2204 12,700 5,16 22,0 4,76



ISO



P

M

K

N

S

H



r_c

f_{min}

f_{max}

a_{p min}

a_{p max}

TNMA 160404

T5305



+

0,4

0,10

0,24

0,4

4,8

T5315



+

0,4

0,10

0,24

0,4

4,8

TNMA 160408

T5305



+

0,8

0,10

0,40

0,8

4,8

T5315



++

0,8

0,10

0,40

0,8

4,8

T6310



++

0,8

0,05

0,40

0,8

4,8

TNMA 160412

T5305



+

1,2

0,10

0,40

1,2

4,8

T5315



++

1,2

0,10

0,40

1,2

4,8

T6310



++

1,2

0,05

0,40

1,2

4,8

TNMA 220408

T5305



+

0,8

0,10

0,40

0,8

6,4

T5315



++

0,8

0,10

0,40

0,8

6,4

T6310



++

0,8

0,05

0,40

0,8

6,4

TNMA 220412

T5305



+

1,2

0,10

0,40

1,2

6,4

T5315



++

1,2

0,10

0,40

1,2

6,4

TNMA 160408S

T5305



+

0,8

0,10

0,40

0,8

4,8

TNMA 220412S

T5305



+

1,2

0,10

0,40

1,2

6,4

