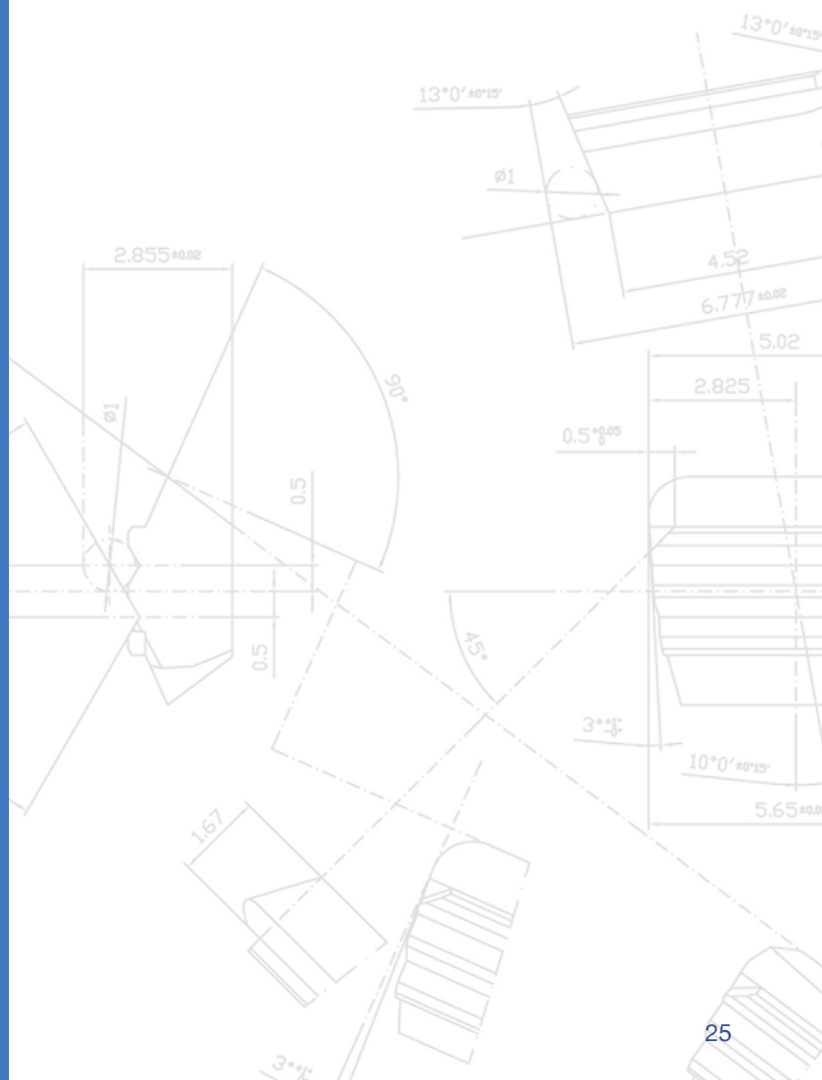
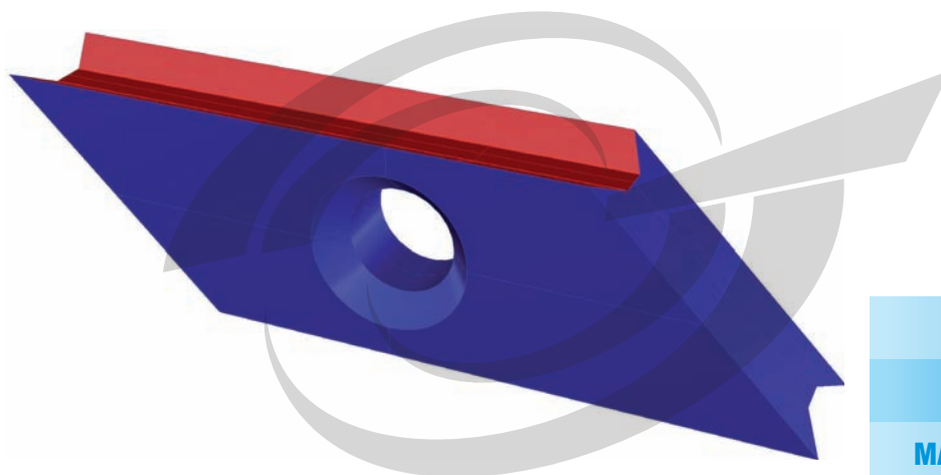


Per la lavorazione della ghisa
i nostri INSERTI/UTENSILI,
oltre a garantire
elevata velocità
e lunga durata,
consentono di ottenere
un'assoluta accuratezza
nella lavorazione
con tempi di processo
molto brevi.

Inserti e Lame speciali in M.D. e HSS per alesatori a fissaggio meccanico





DISEGNO N°

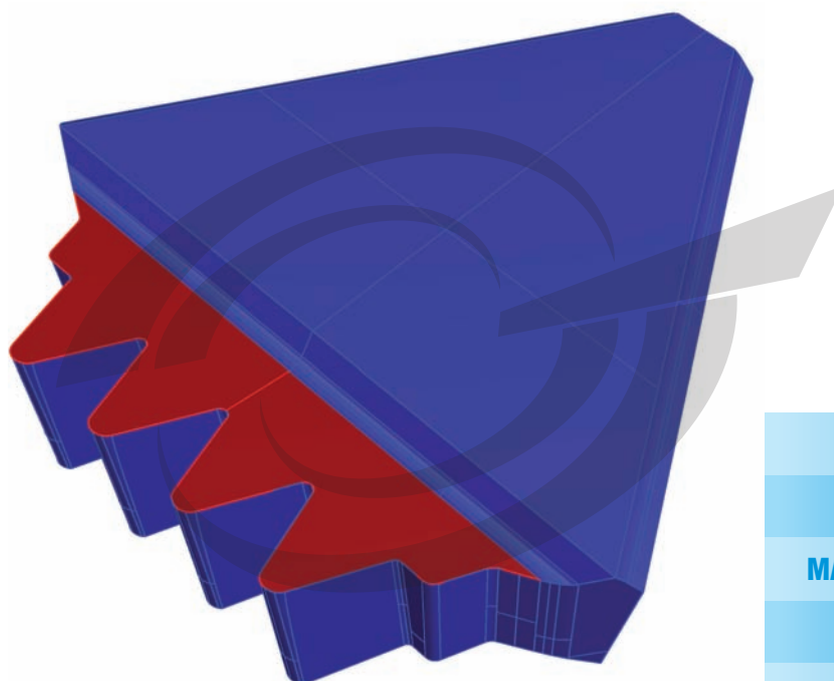
ISA-2455

MATERIALE LAVORATO

Alluminio

DESCRIZIONE

**Utensile di
tornitura**



DISEGNO N°

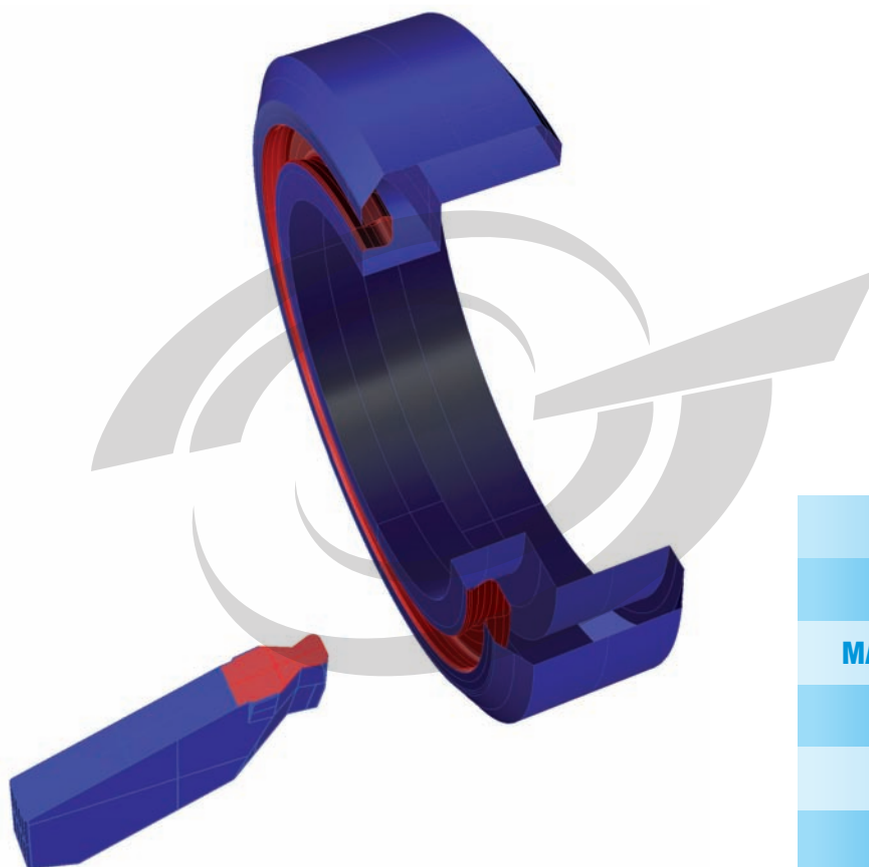
ISA-2586

MATERIALE LAVORATO

Ghisa

DESCRIZIONE

**Insero di tornitura
puleggia**



DISEGNO N°

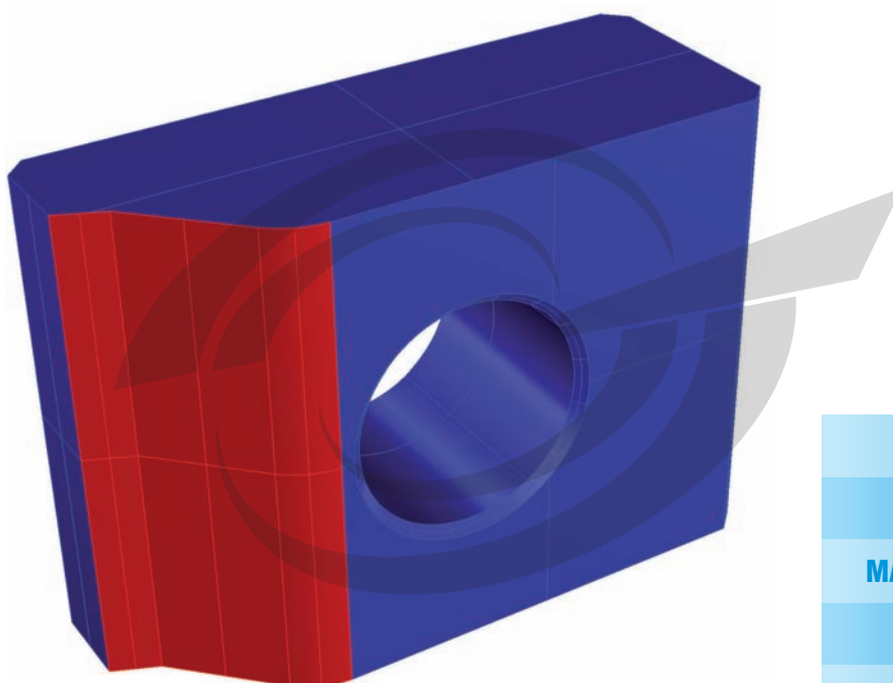
ISA-2589

MATERIALE LAVORATO

Acciaio

DESCRIZIONE

**Inserto di tornitura
sottosquadra**



DISEGNO N°

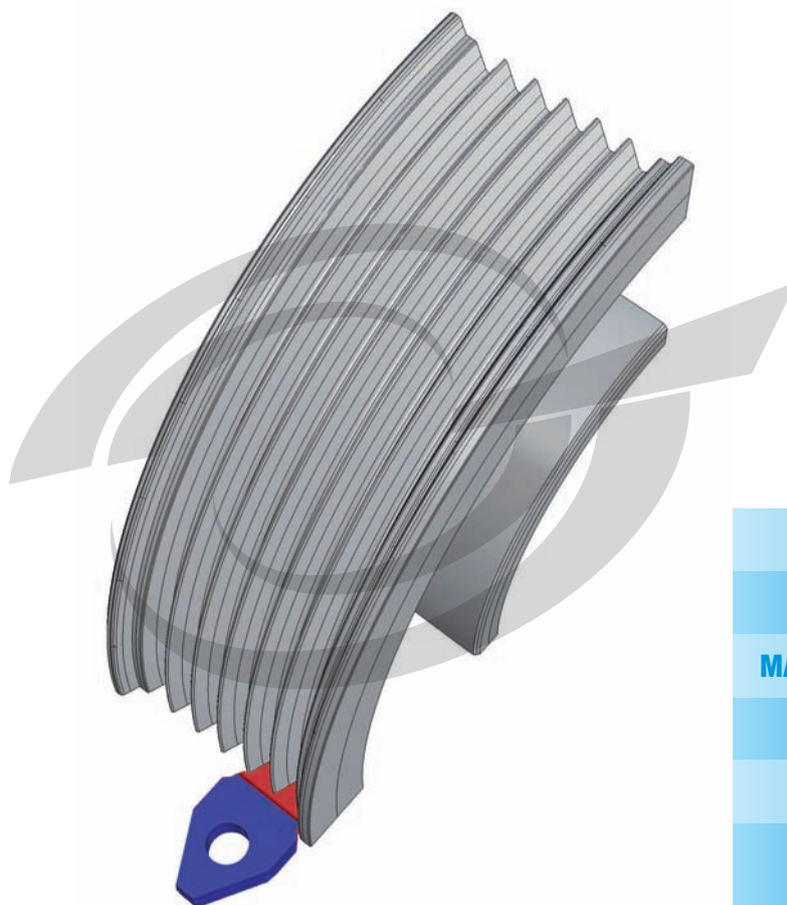
ISA 2607

MATERIALE LAVORATO

Ghisa

DESCRIZIONE

**Inserto
di fresatura**



DISEGNO N°

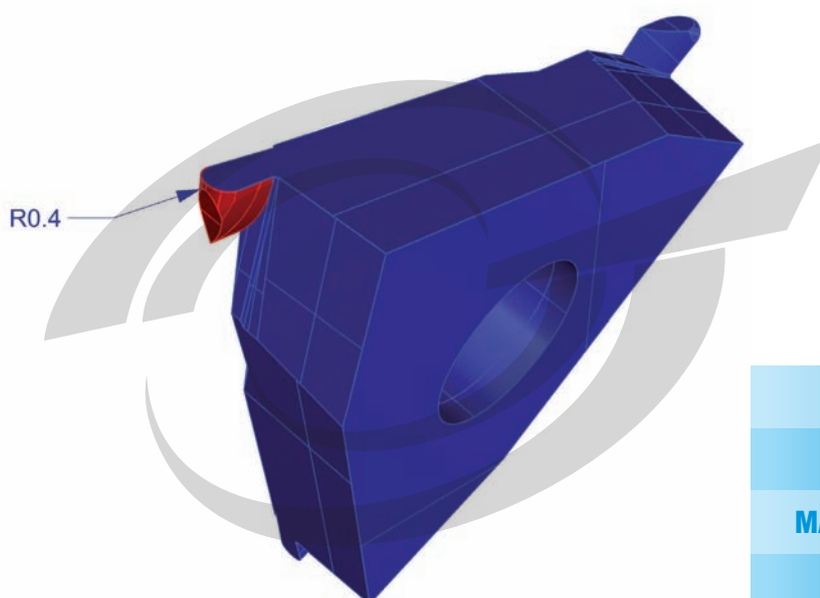
ISA-2608-I

MATERIALE LAVORATO

S12C

DESCRIZIONE

**Inserto di tornitura
cava puleggia**



DISEGNO N°

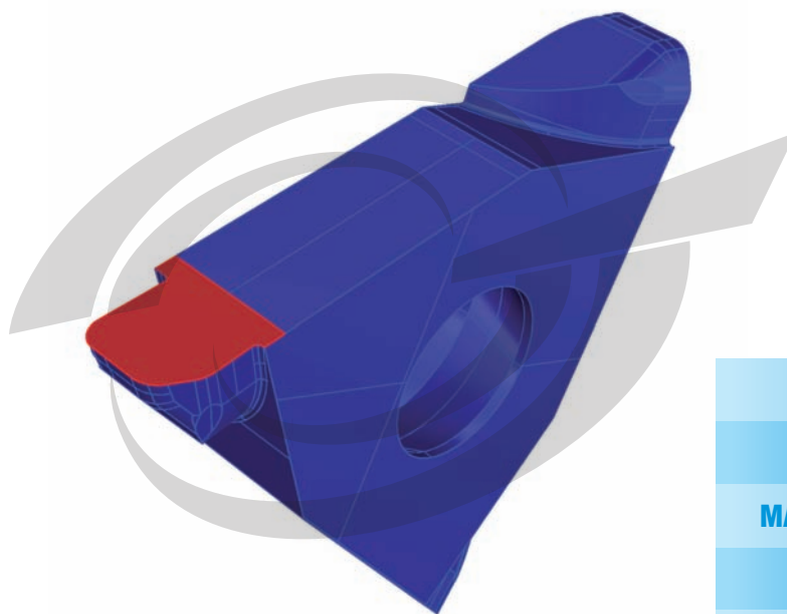
ISA-2702

MATERIALE LAVORATO

Inox

DESCRIZIONE

**Inserto
di tornitura**



DISEGNO N°

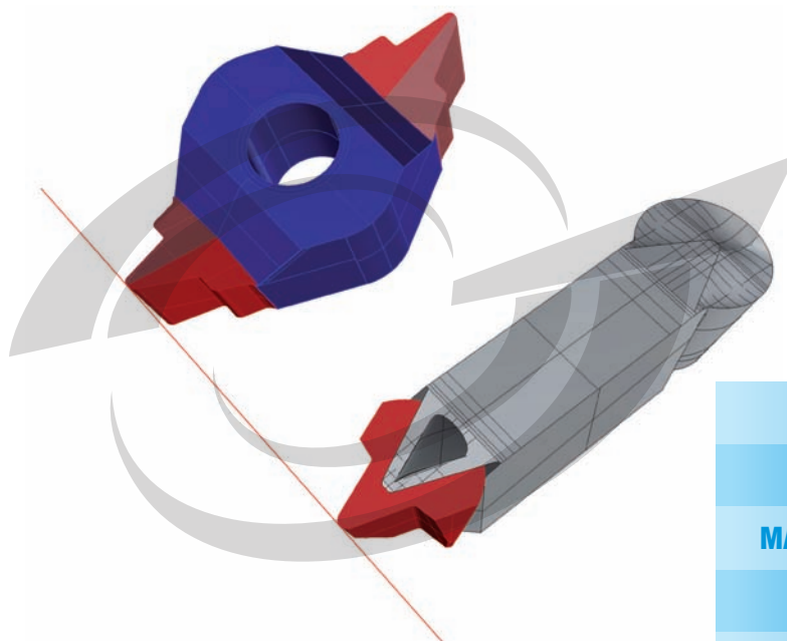
ISA-2725

MATERIALE LAVORATO

C40

DESCRIZIONE

**Inserto
di tornitura**



DISEGNO N°

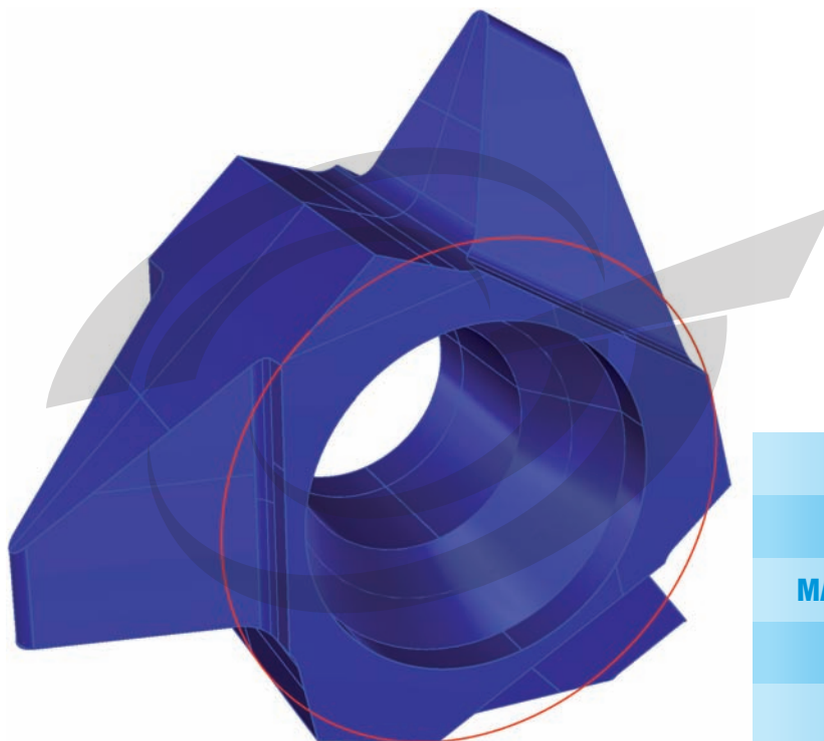
ISA- 2726 / ISA-2727

MATERIALE LAVORATO

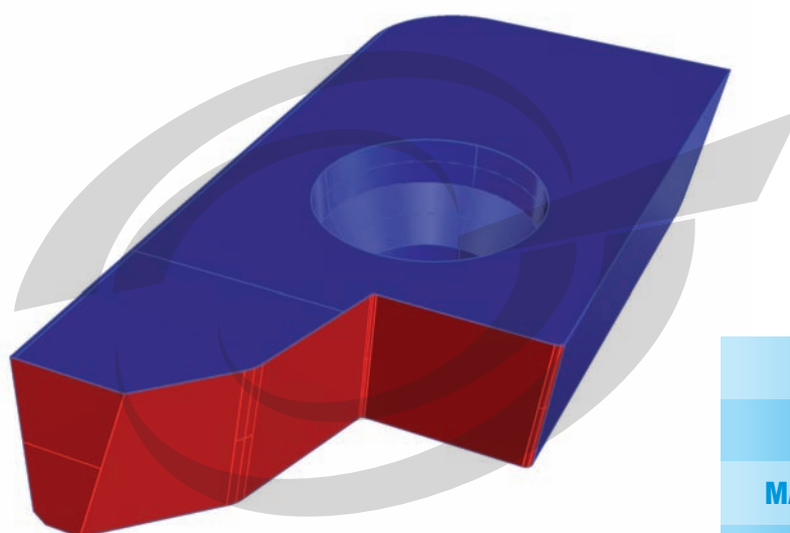
Ghisa

DESCRIZIONE

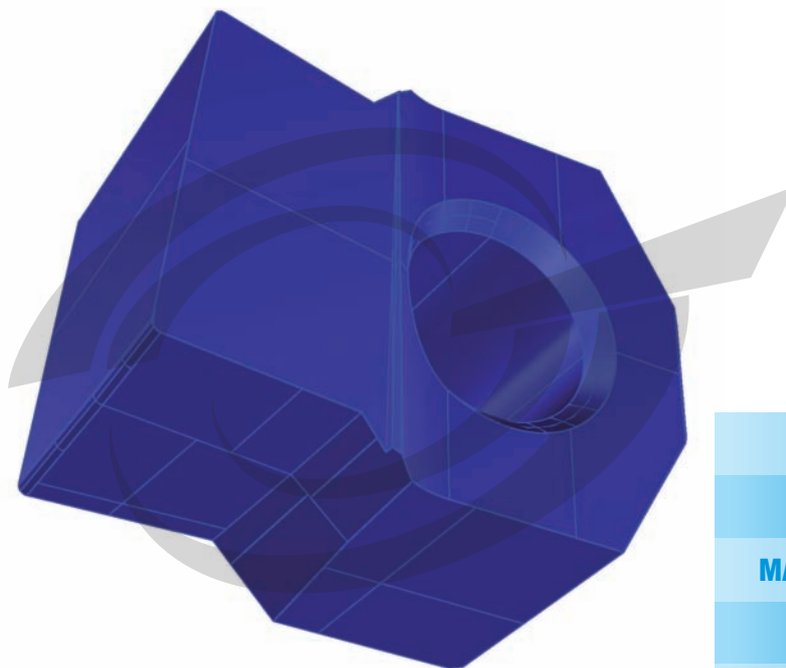
**Fresatura con
TURNING IN PAIRS**



DISEGNO N°
ISA-2732-C
MATERIALE LAVORATO
Acciaio
DESCRIZIONE
Filetto M56 P = 4.50



DISEGNO N°
ISA-2742
MATERIALE LAVORATO
Ghisa
DESCRIZIONE
Inserto di fresatura frontale



DISEGNO N°

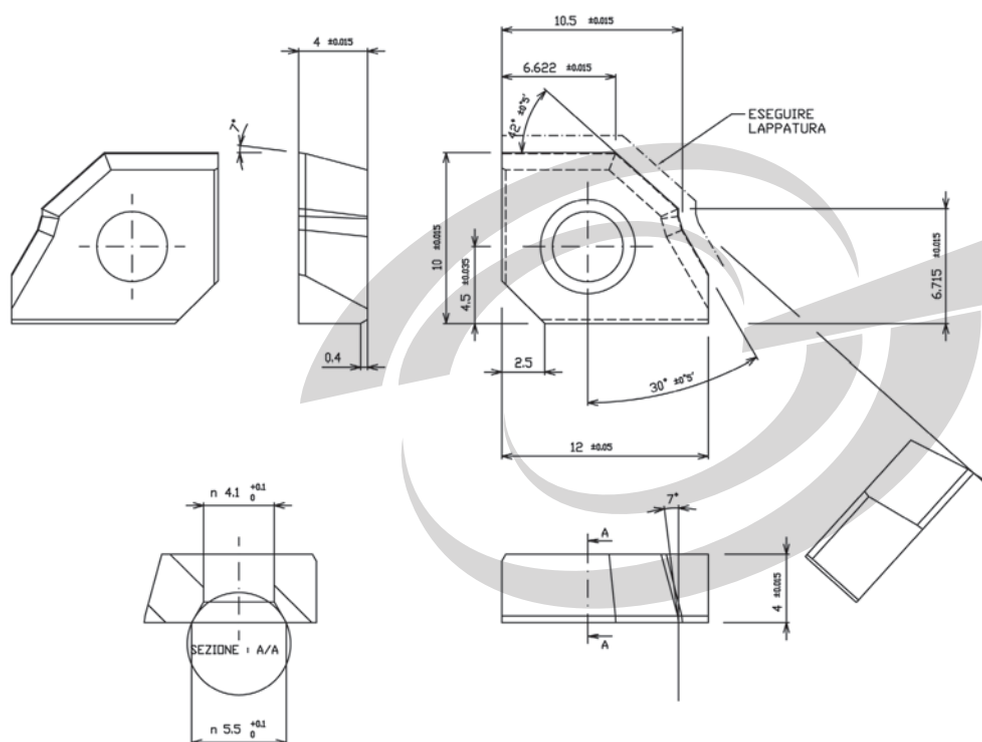
STZ-8011C11-I

MATERIALE LAVORATO

16CrNiS4

DESCRIZIONE

**Inserto di
stozzatura**



DISEGNO N°

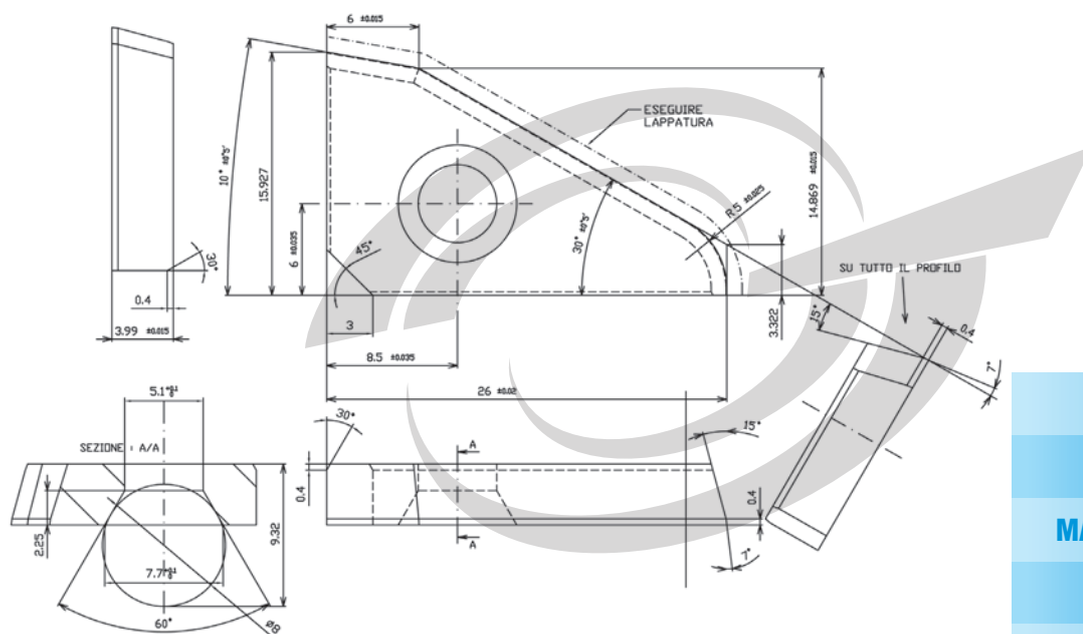
APL-02410-I

MATERIALE LAVORATO

Ghisa Grigia

DESCRIZIONE

**Inserto speciale
per alesatura**



DISEGNO N°

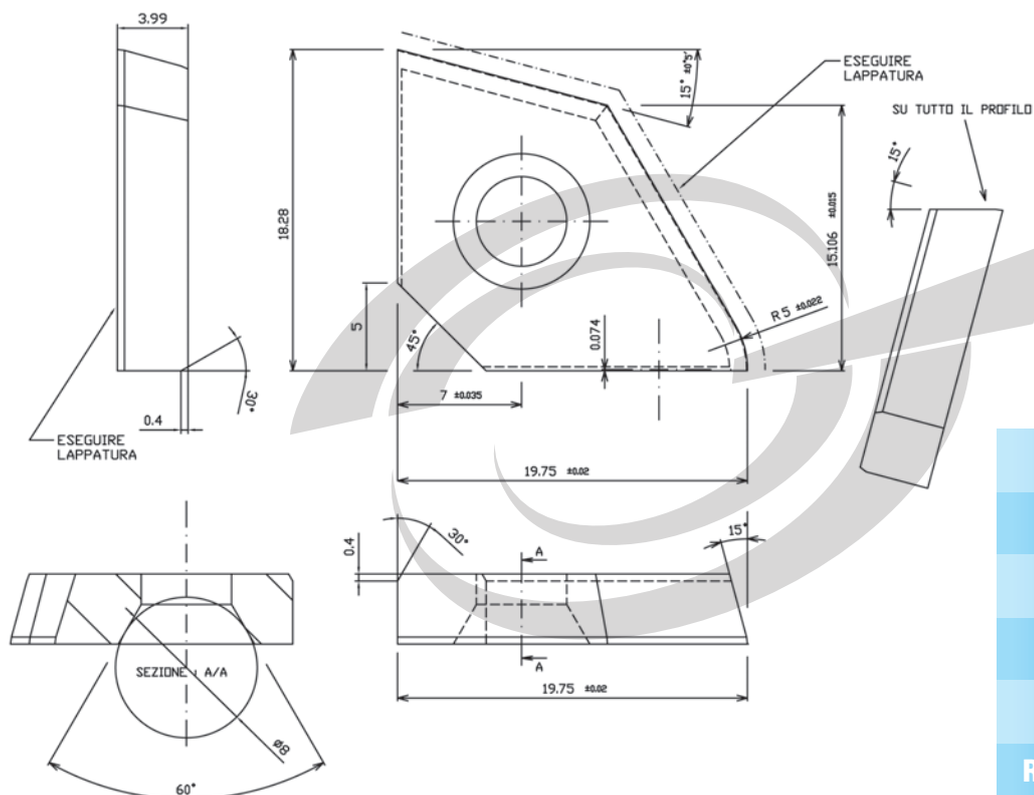
APL-02511-I

MATERIALE LAVORATO

Ghisa grigia

DESCRIZIONE

**Ricavato da
IGL-02511-F**



DISEGNO N°

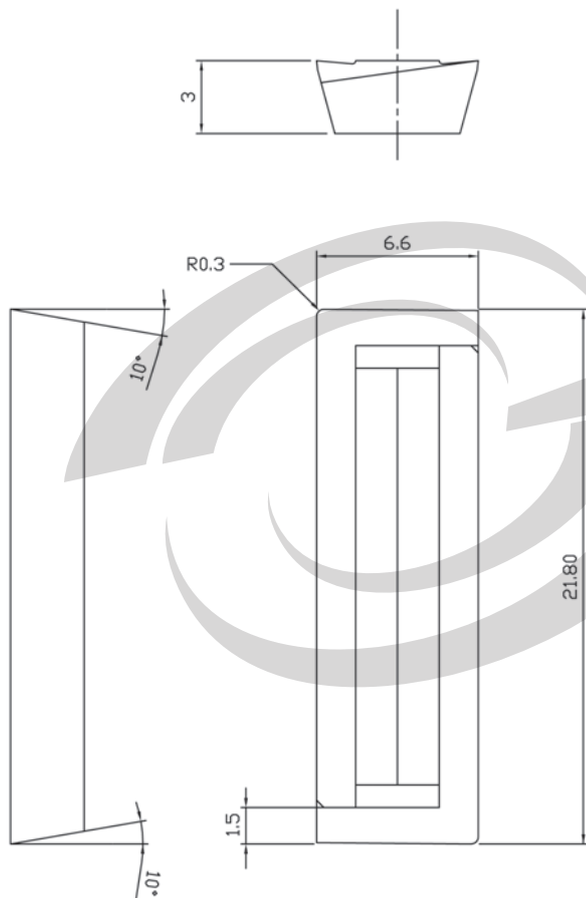
APL-02712-I

MATERIALE LAVORATO

Ghisa grigia

DESCRIZIONE

**Ricavato da IGL-02712-F
Inserito per alesatura
speciale**



DISEGNO N°

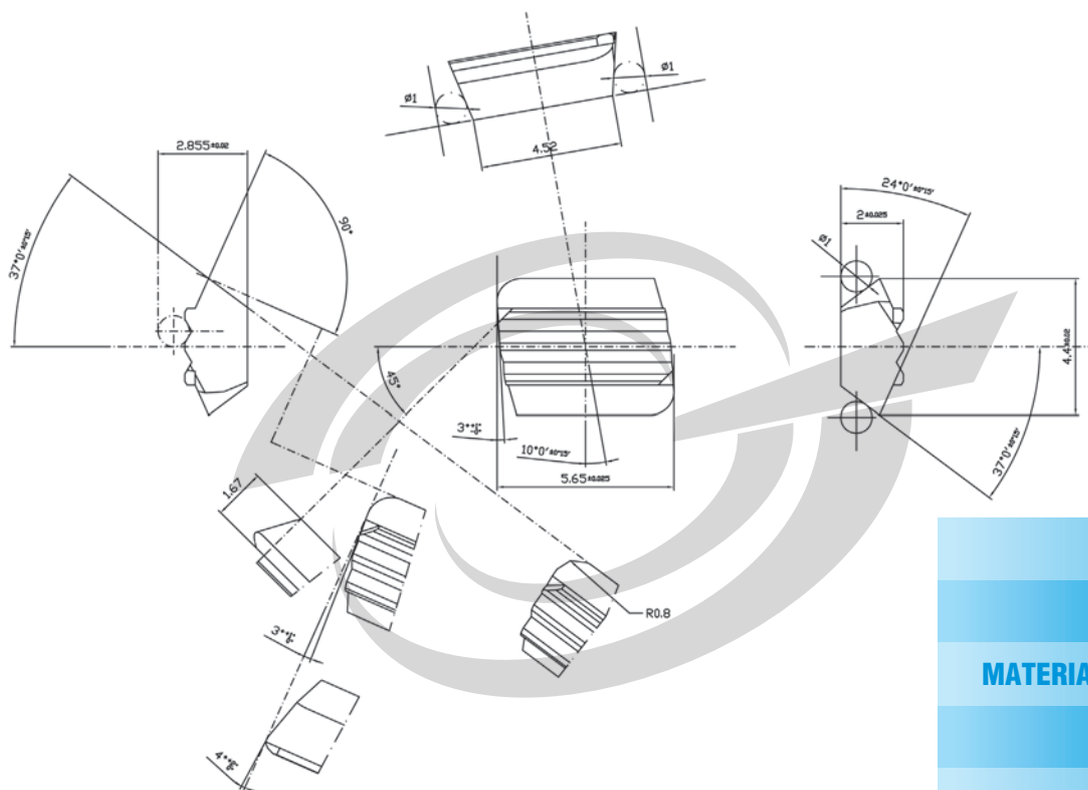
APL-02719-C

MATERIALE LAVORATO

GD Alsi 12

DESCRIZIONE

Lama in M.D.



DISEGNO N°

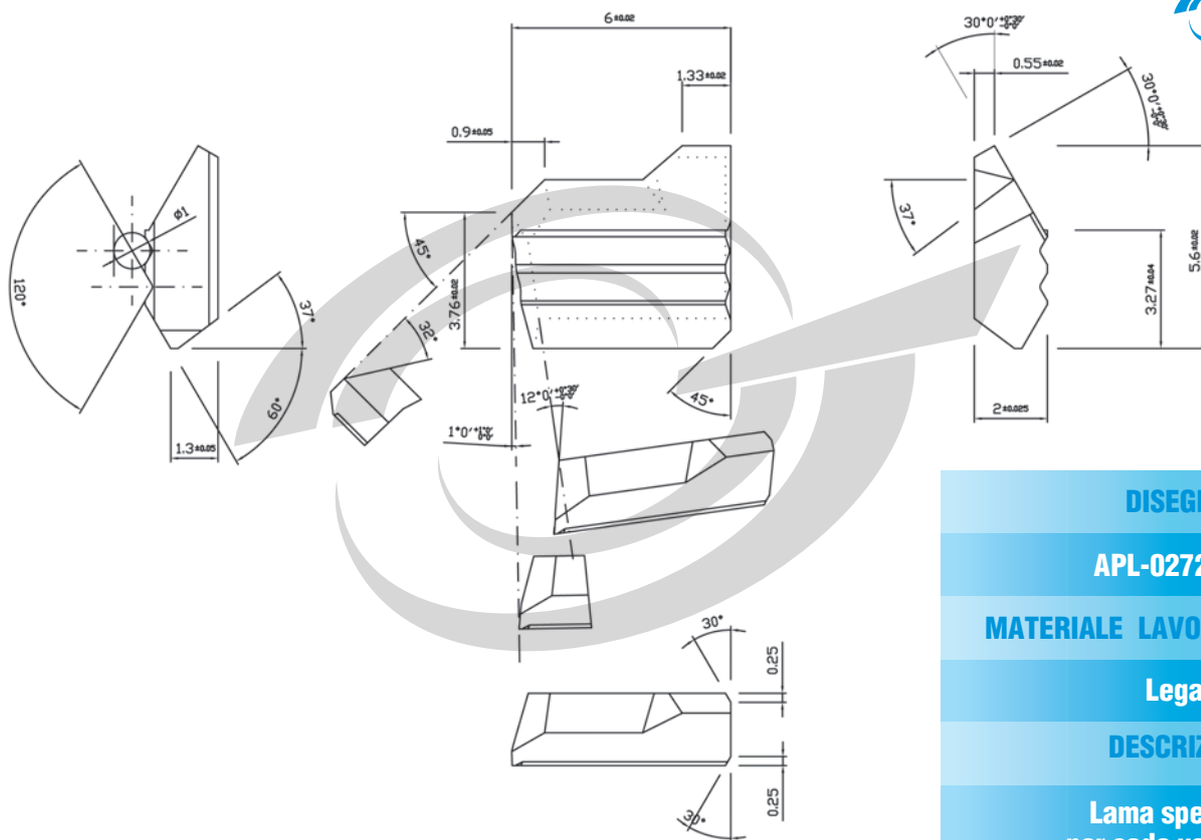
APL-02723-C

MATERIALE LAVORATO

Lega dura

DESCRIZIONE

**Lama speciale in M.D.
per alesatura-fase finitura**



DISEGNO N°

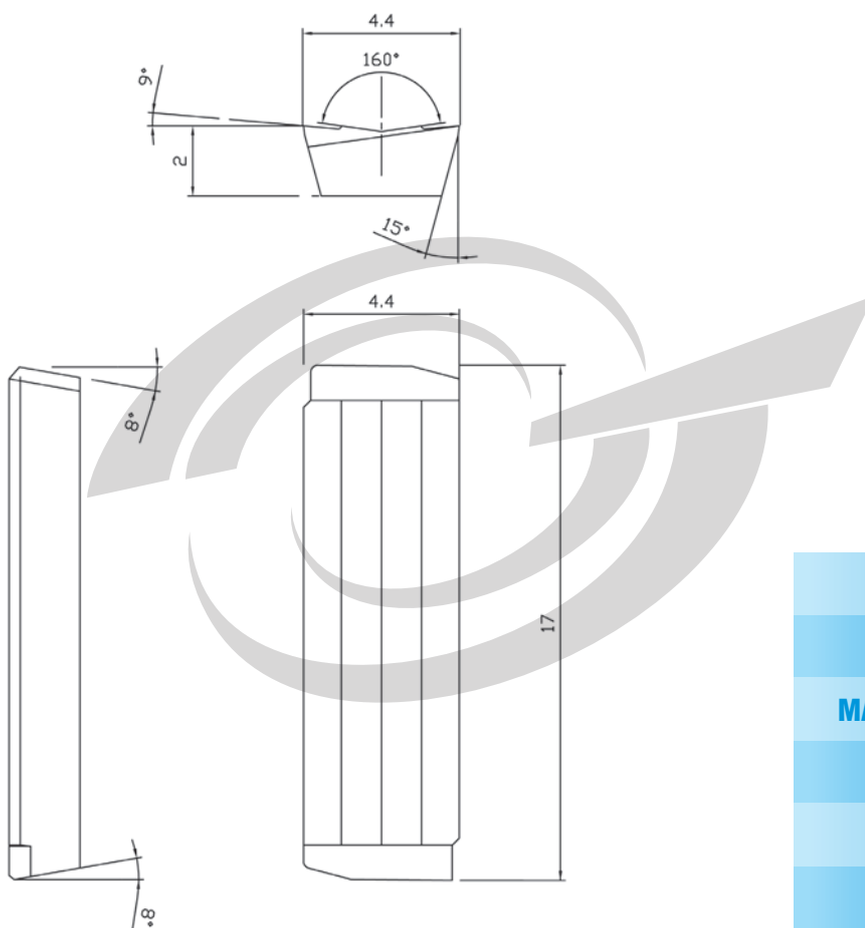
APL-02724-I/1

MATERIALE LAVORATO

Lega dura

DESCRIZIONE

**Lama speciale
per sede valvola**



DISEGNO N°

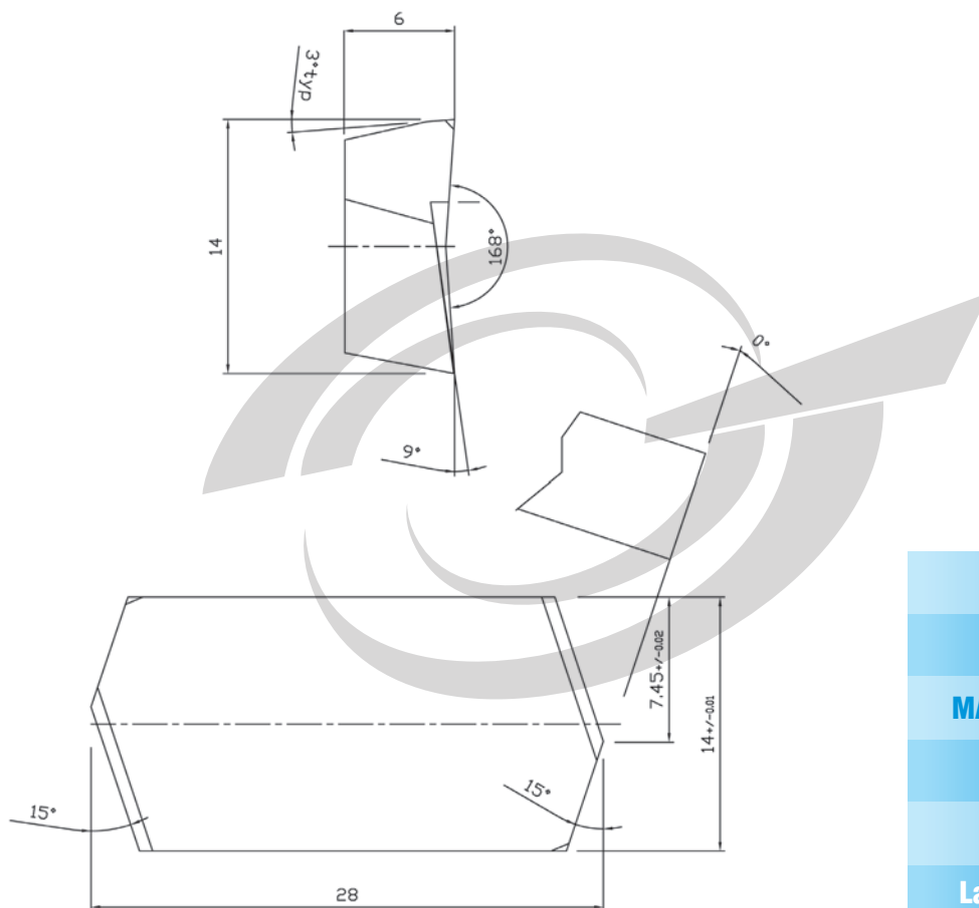
APL-02726-C

MATERIALE LAVORATO

GD Alsi 12

DESCRIZIONE

Lama in M.D.



DISEGNO N°

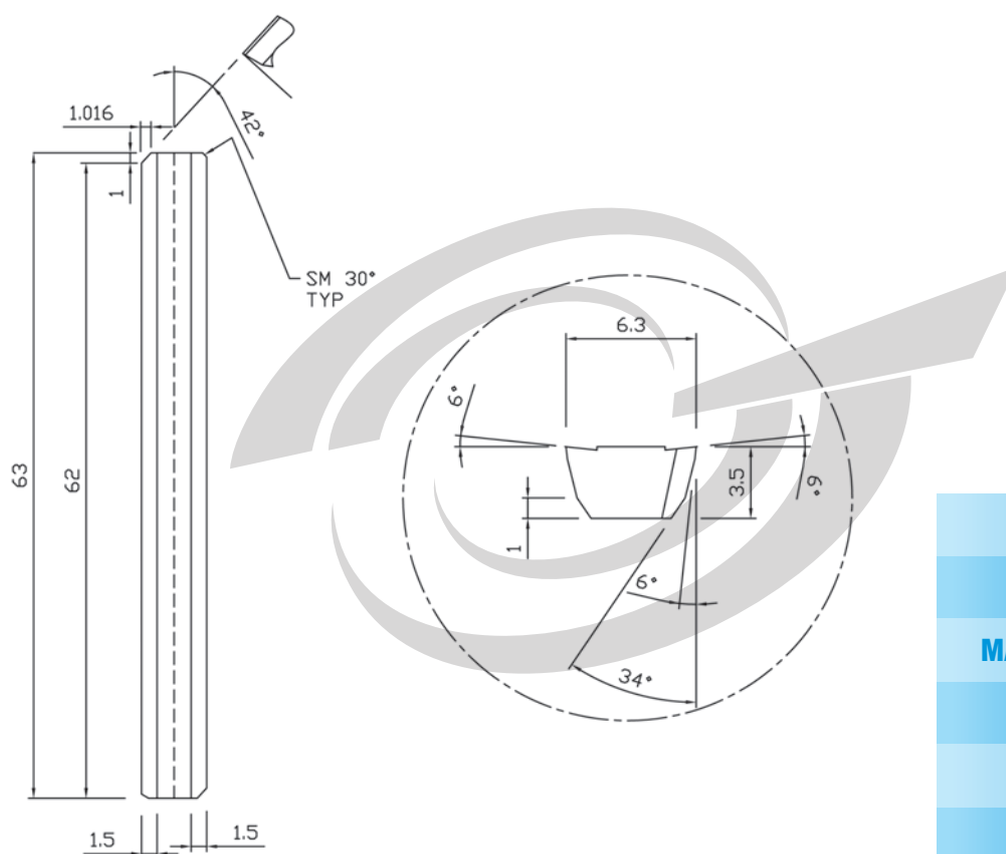
APL-02728-I

MATERIALE LAVORATO

GD Alsi 12

DESCRIZIONE

Lama speciale in M.D.



DISEGNO N°

APL-02732-I

MATERIALE LAVORATO

42CrMo4 300hb

DESCRIZIONE

**Lama in M.D.
per alesatore conico**