

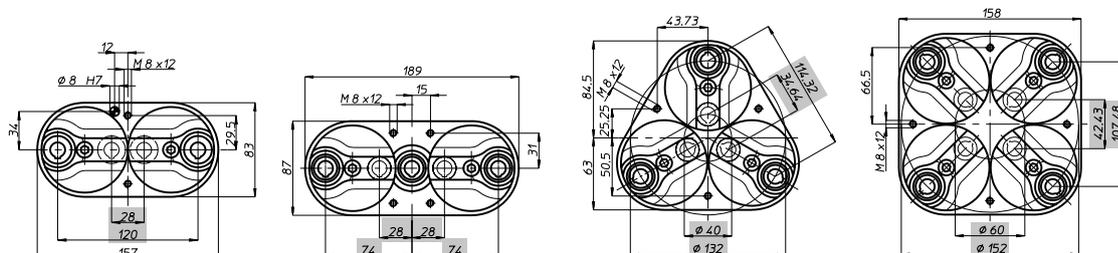
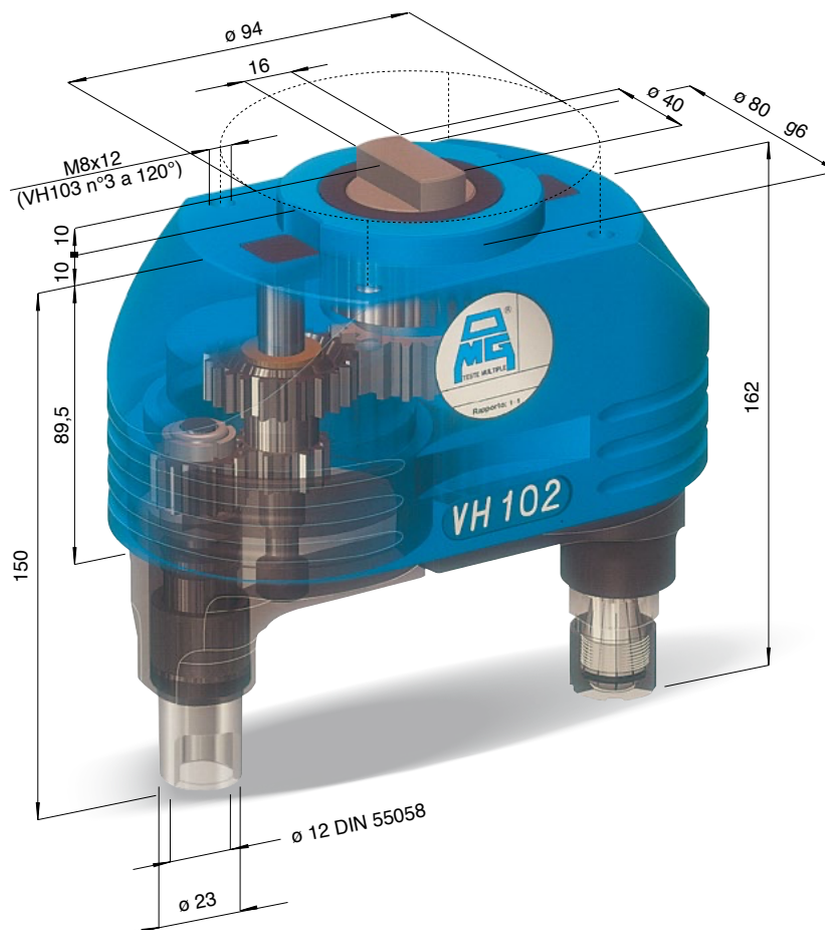


VH10

TESTE MULTIPLE AD ASSI VARIABILI - VARIABLE AXIS HEADS

012

CAPACITÀ FORATURA
DRILLING CAPACITY



TESTA MODELLO
HEAD TYPE

VH 102

VH 103 L

VH 103

VH 104

ARTICOLO
ITEM

VH 102 P

VH 103 LP

VH 103 P

VH 104 P

ATTACCO UTENSILE
SPINDLE TYPE

ER 16 - max ø 10

ARTICOLO
ITEM

VH 102 D

VH 103 LD

VH 103 D

VH 104 D

ATTACCO UTENSILE
SPINDLE TYPE

DIN55058 - ø 12

N. MANDRINI
SPINDLES NR.

2

3

3

4

CAMPO DI LAVORO MIN.
CENTRE DISTANCES MIN.

28

28 + 28

ø 40

ø 60

CAMPO DI LAVORO MAX.
CENTRE DISTANCES MAX.

120

74 + 74

ø 132

ø 152

CAPACITÀ FORATURA
DRILLING CAPACITY

ACCIAIO/STILL Rm 500 N/mm² - ø 10 | GHISA/CAST IRON GG25 - ø 12

MASCHIATURA
TAPPING

M 8

RAPPORTO
RATIO

1 - 1

VELOCITÀ
RPM

3.500

PESO
WEIGHT

3,5 kg

4,9 kg

4,9 kg

7,2 kg