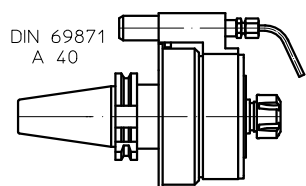




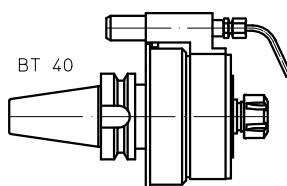
MOLTIPLICATORI DI GIRI - REFRIGERANTE ATTRAVERSO LO STOP-BAR - PINZA ER
SPEED INCREASERS - COOLANT FEED THROUGH STOP-BAR - ER COLLET



DIN 69871
A 40

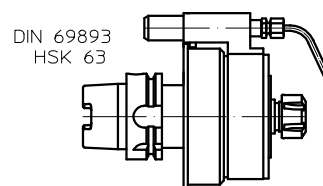
Tipo / Type
Codice / Code
Mandrino / Spindle

M16CN-40
125901.200
ER 16



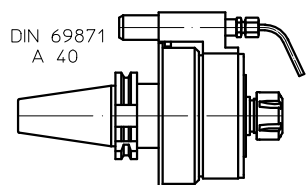
BT 40

M16CN-BT40
125901.300
ER 16



DIN 69893
HSK 63

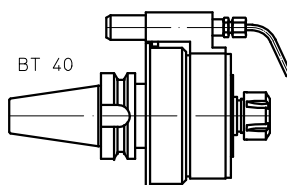
M16CN-HSK63
125901.400
ER 16



DIN 69871
A 40

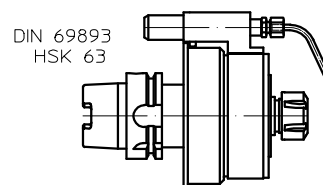
Tipo / Type
Codice / Code
Mandrino / Spindle

M20CN-40
125902.200
ER 20



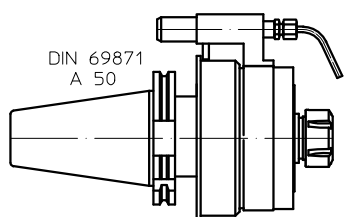
BT 40

M20CN-BT40
125902.300
ER 20



DIN 69893
HSK 63

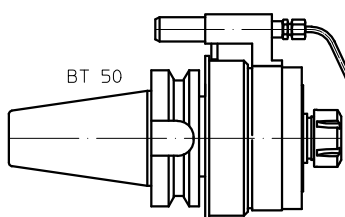
M20CN-HSK63
125902.400
ER 20



DIN 69871
A 50

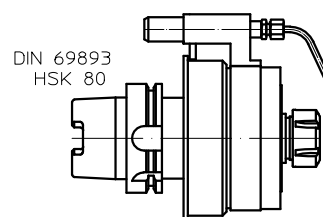
Tipo / Type
Codice / Code
Mandrino / Spindle

M25CN-50
125903.200
ER 25



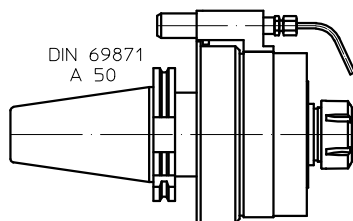
BT 50

M25CN-BT50
125903.300
ER 25



DIN 69893
HSK 80

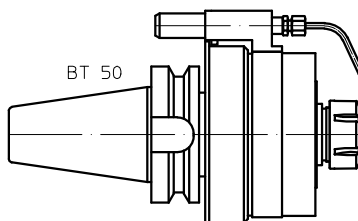
M25CN-HSK80
125903.400
ER 25



DIN 69871
A 50

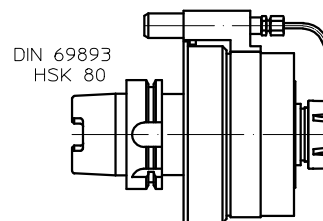
Tipo / Type
Codice / Code
Mandrino / Spindle

M32CN-50
125904.200
ER 32



BT 50

M32CN-BT50
125904.300
ER 32

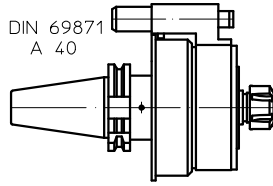


DIN 69893
HSK 80

M32CN-HSK80
125904.400
ER 32



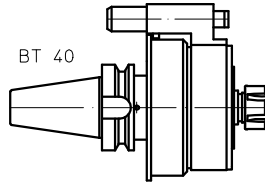
MOLTIPLICATORI DI GIRI - REFRIGERANTE ATTRAVERSO IL MANDRINO - PINZA ER
SPEED INCREASERS - COOLANT FEED THROUGH SPINDLE - ER COLLET



DIN 69871
A 40

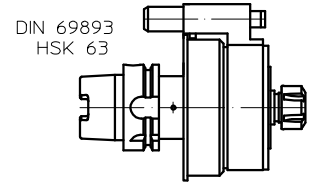
Tipo / Type
Codice / Code
Mandrino / Spindle

M16CN-40/R
125905.200
ER 16



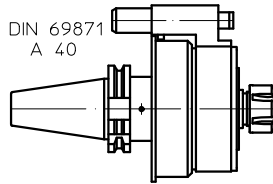
BT 40

M16CN-BT40/R
125905.300
ER 16



DIN 69893
HSK 63

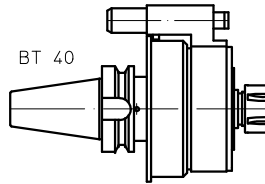
M16CN-HSK63/R
125905.400
ER 16



DIN 69871
A 40

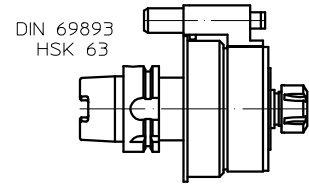
Tipo / Type
Codice / Code
Mandrino / Spindle

M20CN-40/R
125906.200
ER 20



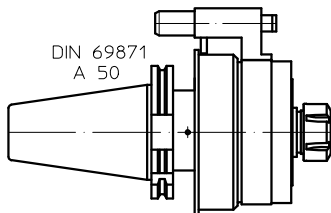
BT 40

M20CN-BT40/R
125906.300
ER 20



DIN 69893
HSK 63

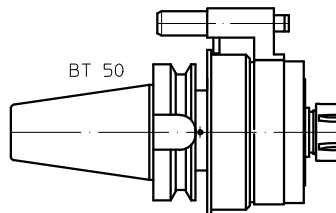
M20CN-HSK63/R
125906.400
ER 20



DIN 69871
A 50

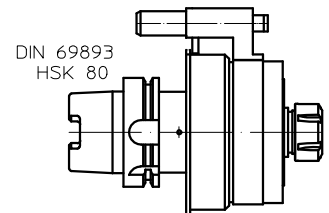
Tipo / Type
Codice / Code
Mandrino / Spindle

M25CN-50/R
125907.200
ER 25



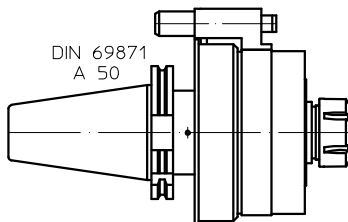
BT 50

M25CN-BT50/R
125907.300
ER 25



DIN 69893
HSK 80

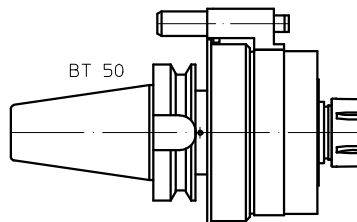
M25CN-HSK80/R
125907.400
ER 25



DIN 69871
A 50

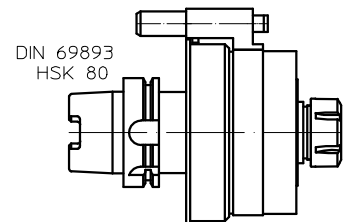
Tipo / Type
Codice / Code
Mandrino / Spindle

M32CN-50/R
125908.200
ER 32



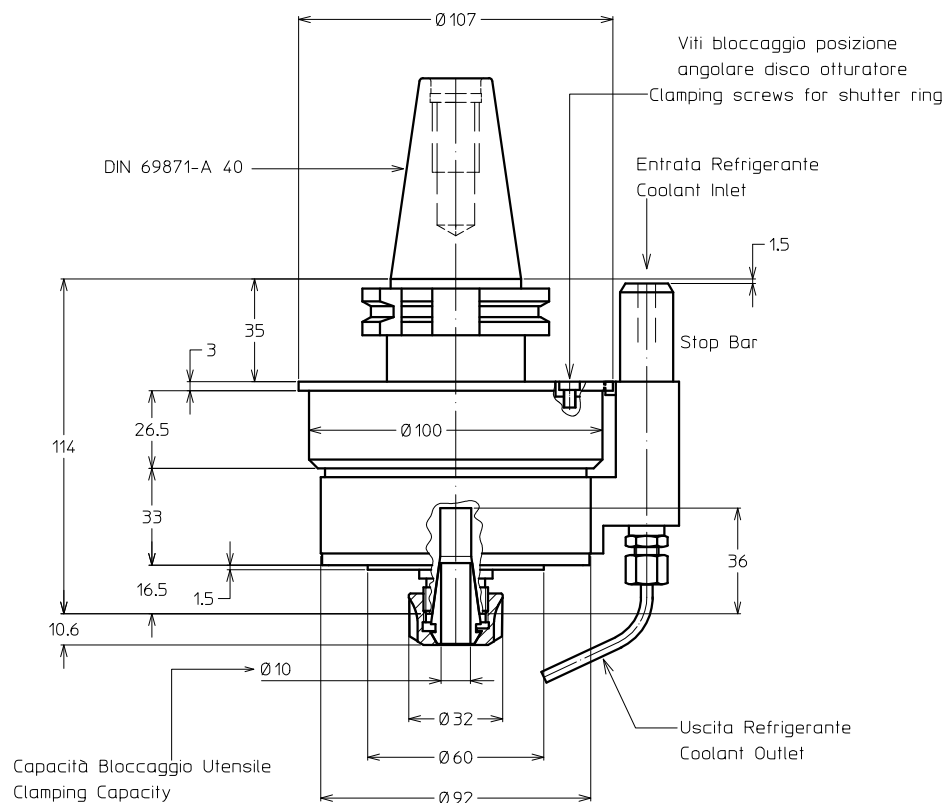
BT 50

M32CN-BT50/R
125908.300
ER 32

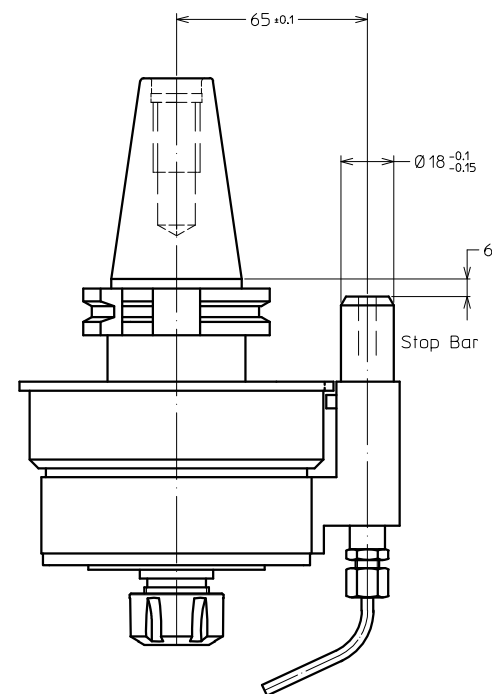


DIN 69893
HSK 80

M32CN-HSK80/R
125908.400
ER 32



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

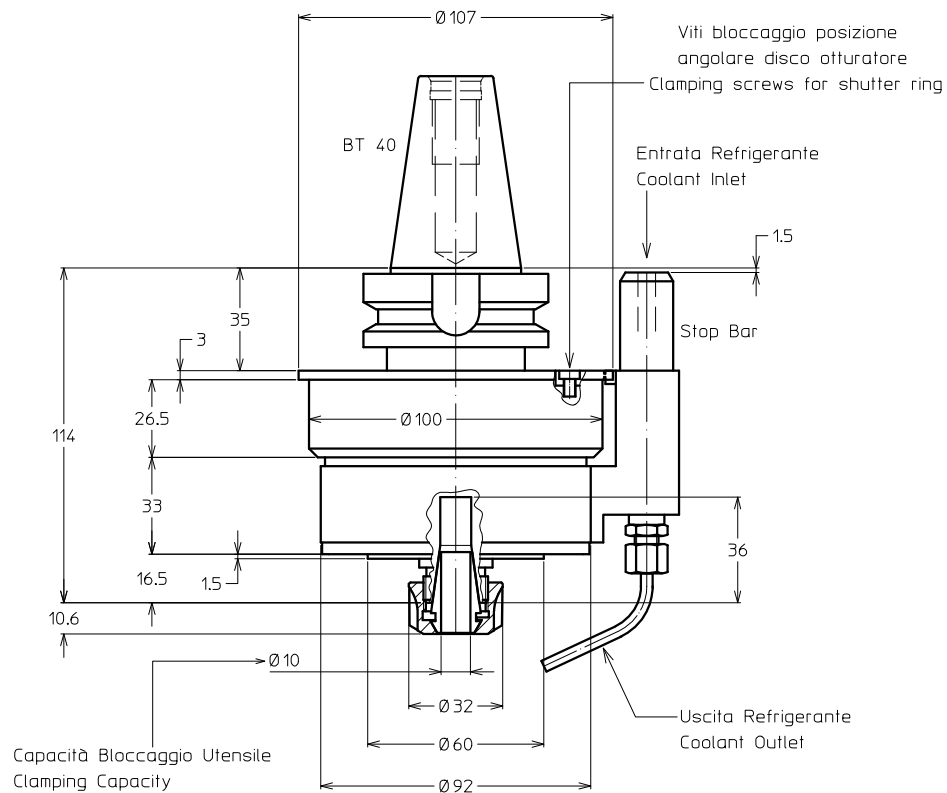
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M16CN-40 / SPEED INCREASER TYPE M16CN-40

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

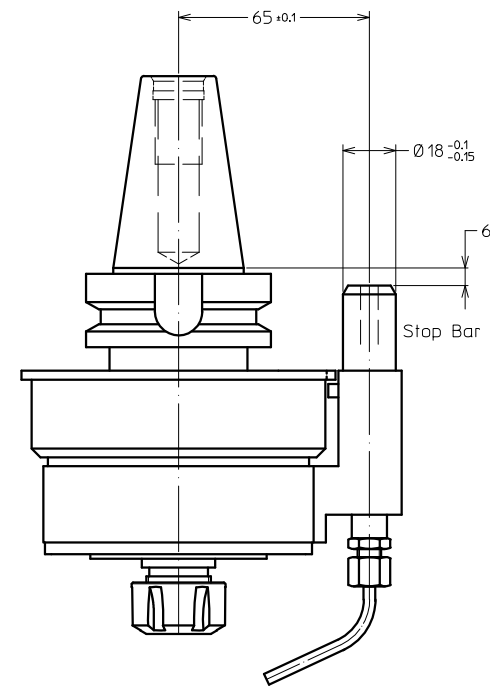
Modello / Type	M16CN-40
Codice / Code	125901.200
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 16
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	4000 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	19200 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	1.7 Kw
Spinta max / Max thrust	380 N
Peso / Weight	3.8 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410316.000
Pinza / Collet	411216.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

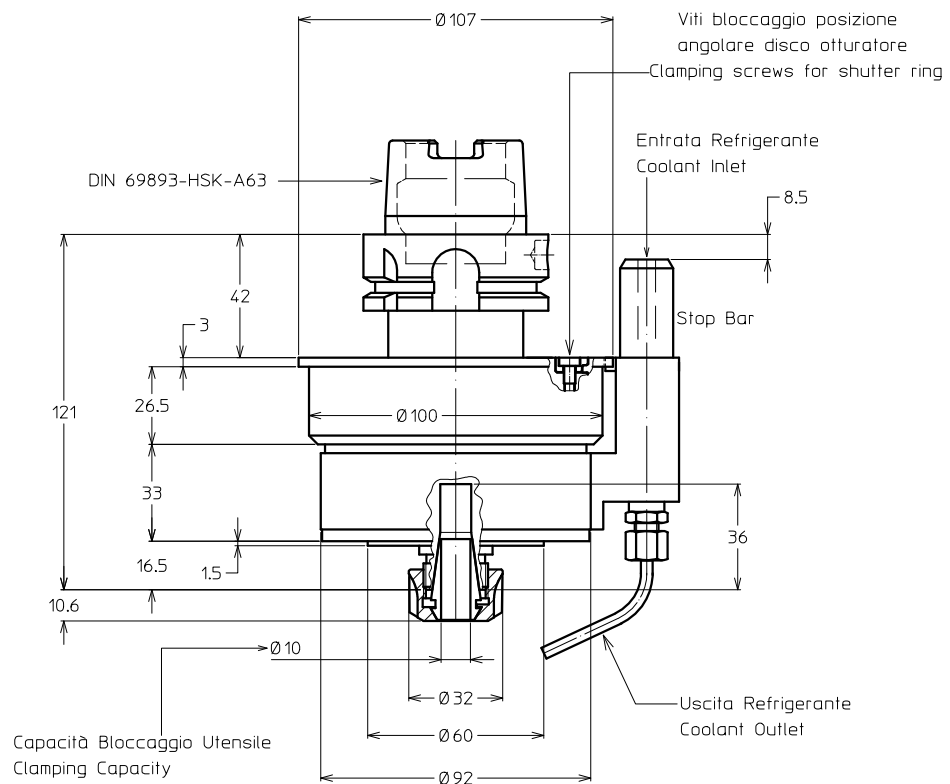
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M16CN-BT40 / SPEED INCREASER TYPE M16CN-BT40

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

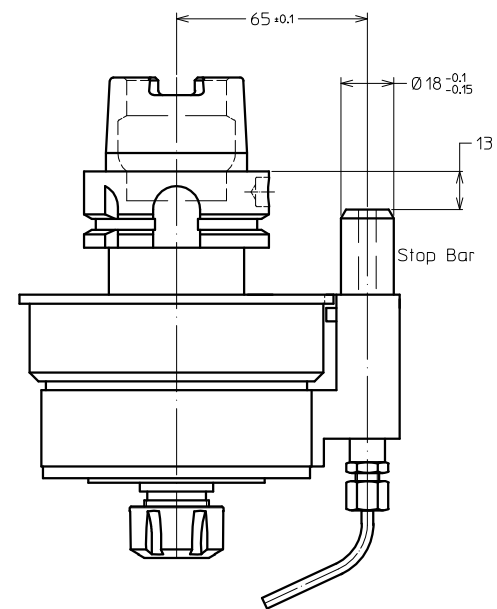
Modello / Type	M16CN-BT40
Codice / Code	125901,300
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 16
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	4000 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	19200 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	1.7 Kw
Spinta max / Max thrust	380 N
Peso / Weight	3.9 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410316.000
Pinza / Collet	411216.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

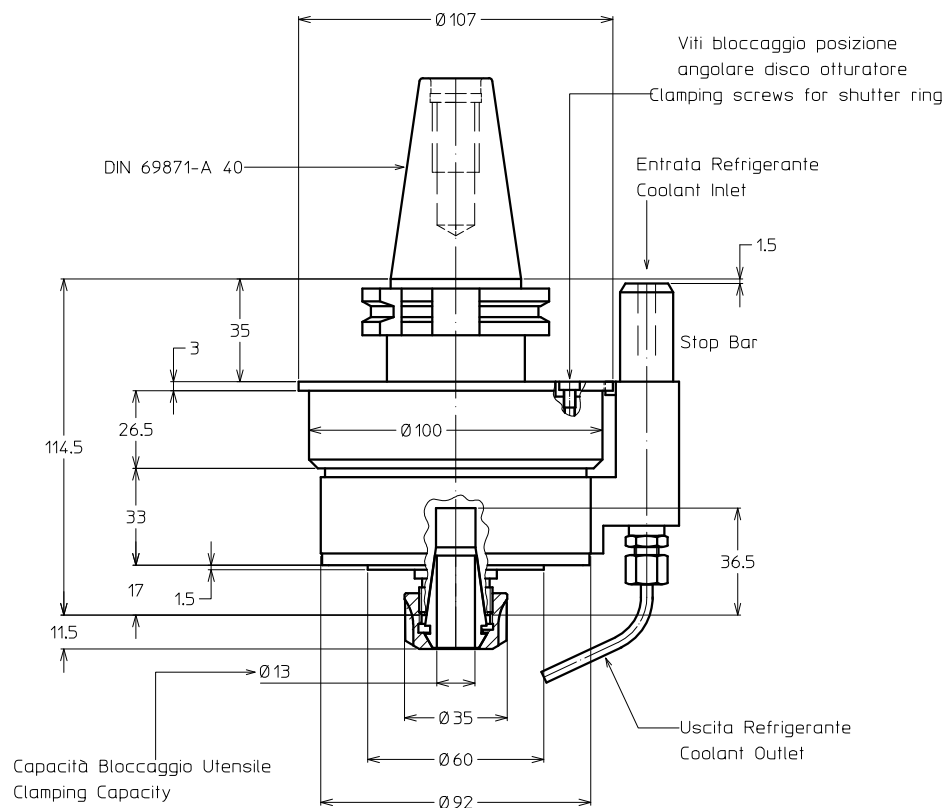
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M16CN-HSK63 / SPEED INCREASER TYPE M16CN-HSK63

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

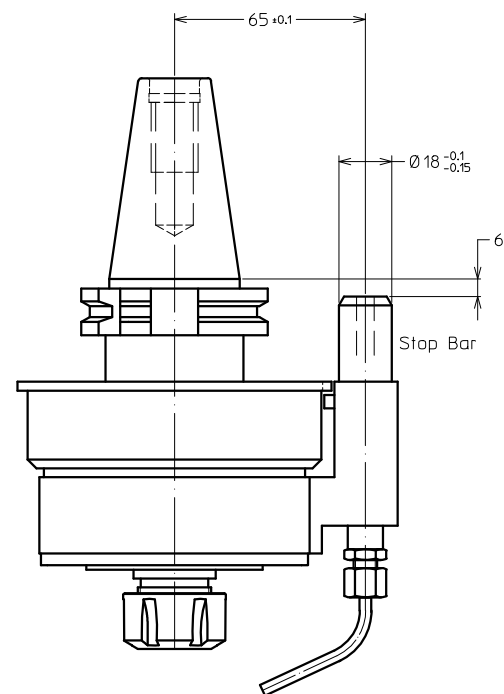
Modello / Type	M16CN-HSK63
Codice / Code	125901.400
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 16
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	4000 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	19200 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	1.7 Kw
Spinta max / Max thrust	380 N
Peso / Weight	3.7 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410316.000
Pinza / Collet	411216.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

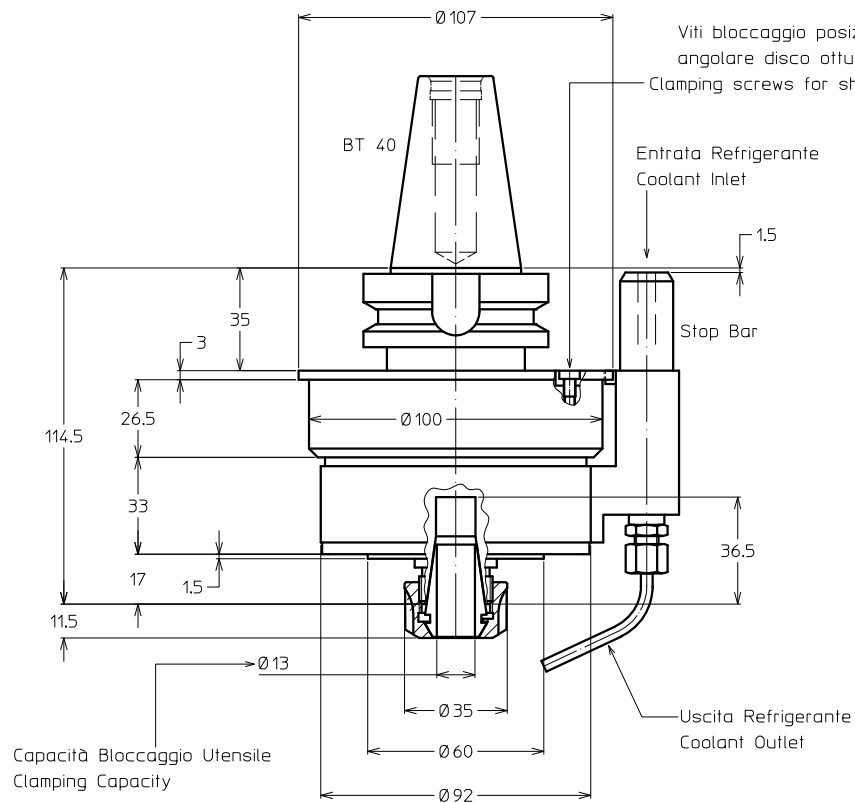
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M20CN-40 / SPEED INCREASER TYPE M20CN-40

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

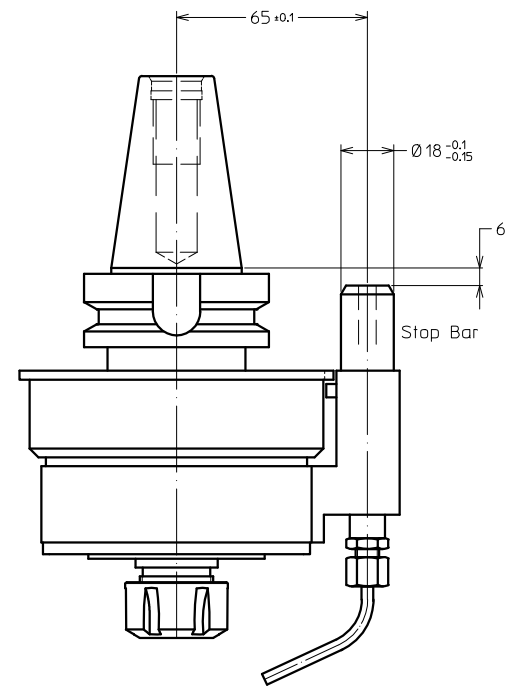
Modello / Type	M20CN-40
Codice / Code	125902.200
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 20
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	3200 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	15360 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	1.7 Kw
Spinta max / Max thrust	610 N
Peso / Weight	3.9 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410320.000
Pinza / Collet	411220.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

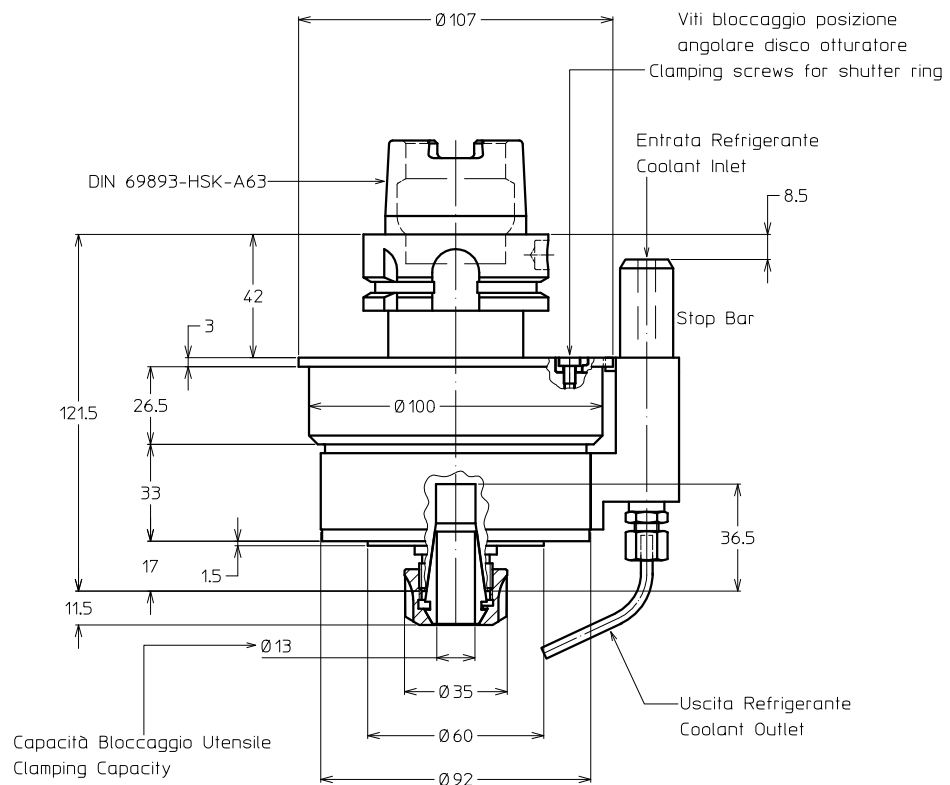
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M20CN-BT40 / SPEED INCREASER TYPE M20CN-BT40

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

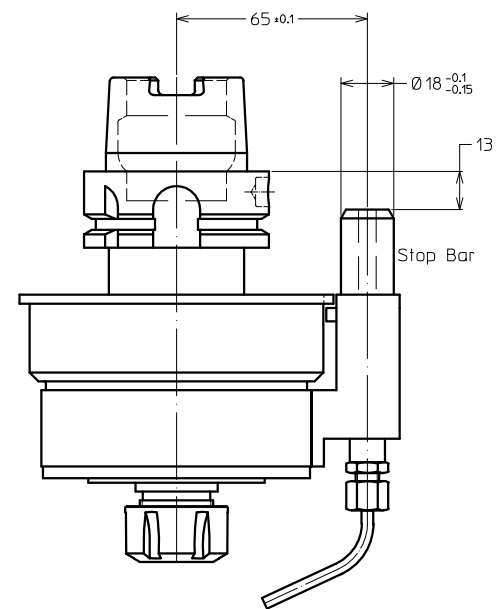
Modello / Type	M20CN-BT40
Codice / Code	125902.300
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 20
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	3200 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	15360 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	1.7 Kw
Spinta max / Max thrust	610 N
Peso / Weight	4.0 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410320.000
Pinza / Collet	411220.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

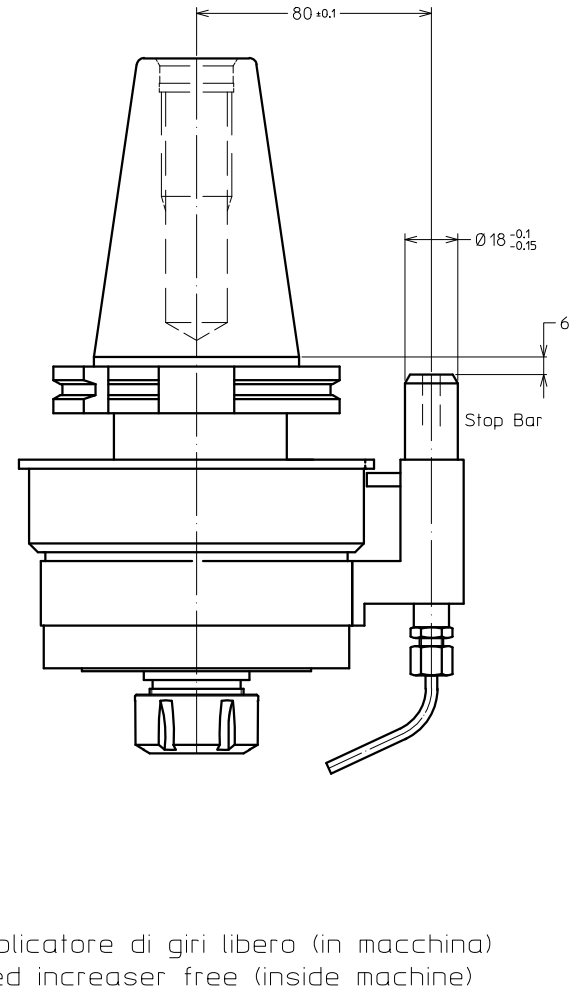
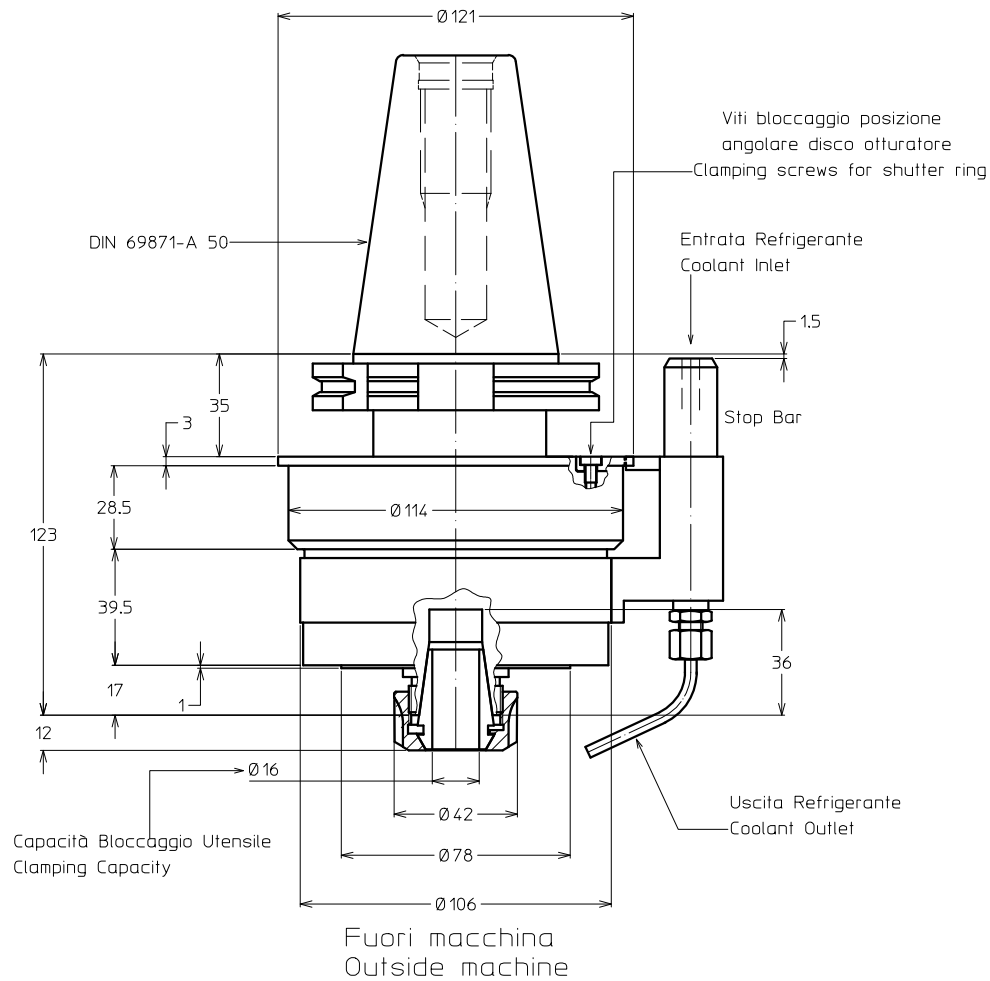
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M20CN-HSK63 / SPEED INCREASER TYPE M20CN-HSK63

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

Modello / Type	M20CN-HSK63
Codice / Code	125902.400
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 20
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	3200 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	15360 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	1.7 Kw
Spinta max / Max thrust	610 N
Peso / Weight	3.8 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410320.000
Pinza / Collet	411220.100



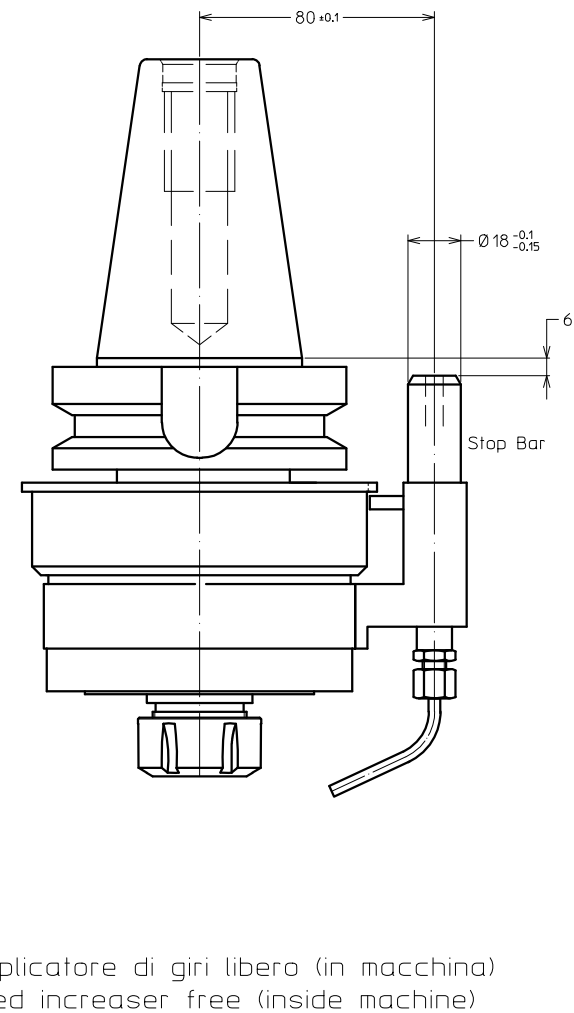
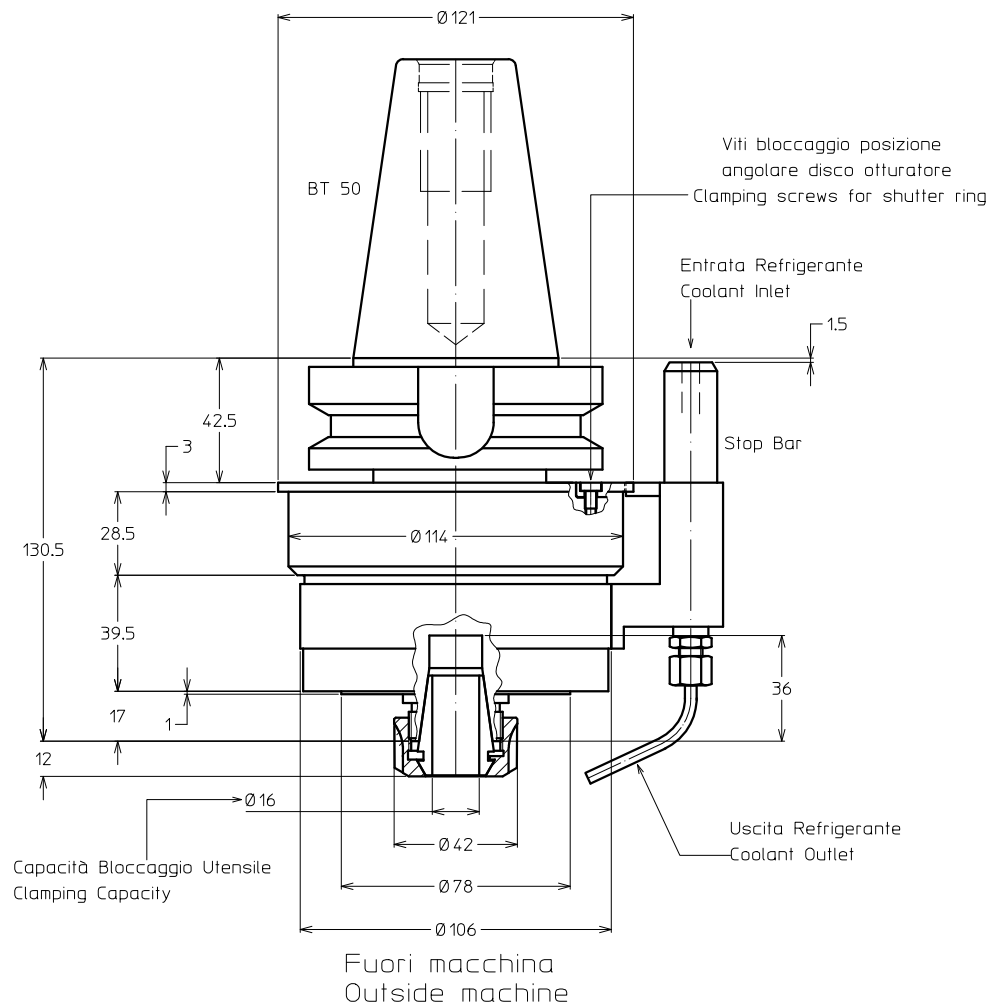
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M25CN-50 / SPEED INCREASER TYPE M25CN-50

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

Modello / Type	M25CN-50
Codice / Code	125903.200
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 25
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	2500 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	12000 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	3.6 Kw
Spinta max / Max thrust	630 N
Peso / Weight	7.9 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410325.000
Pinza / Collet	411225.100



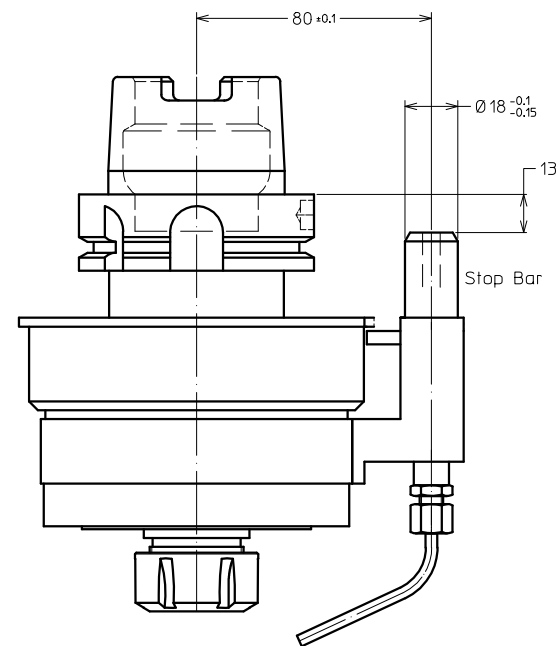
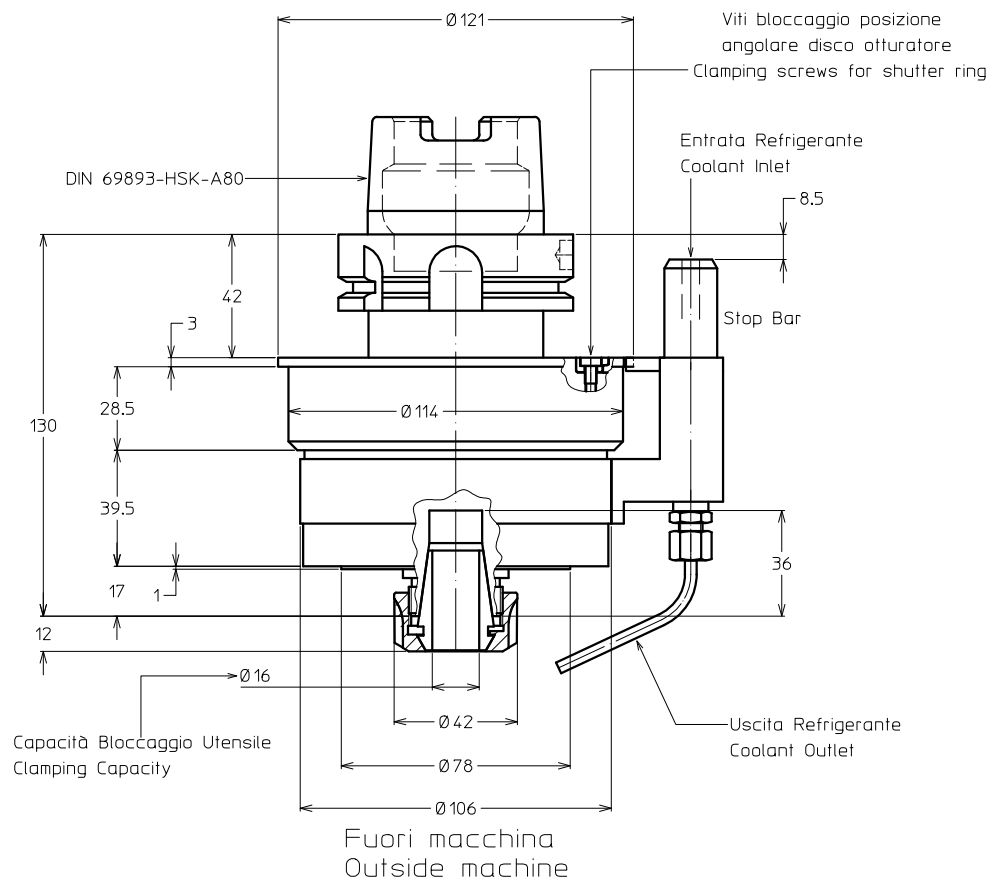
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M25CN-BT50 / SPEED INCREASER TYPE M25CN-BT50

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

Modello / Type	M25CN-BT50
Codice / Code	125903.300
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 25
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	2500 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	12000 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	3.6 Kw
Spinta max / Max thrust	630 N
Peso / Weight	8.0 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410325.000
Pinza / Collet	411225.100



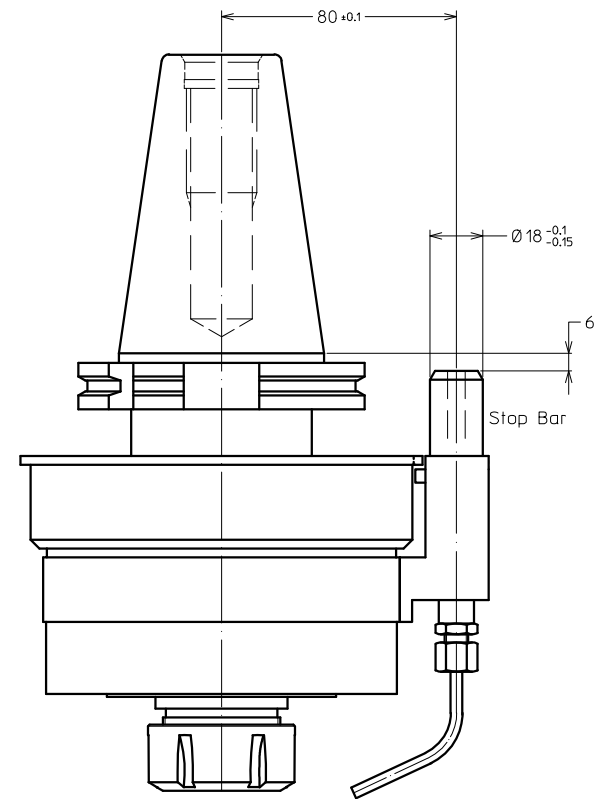
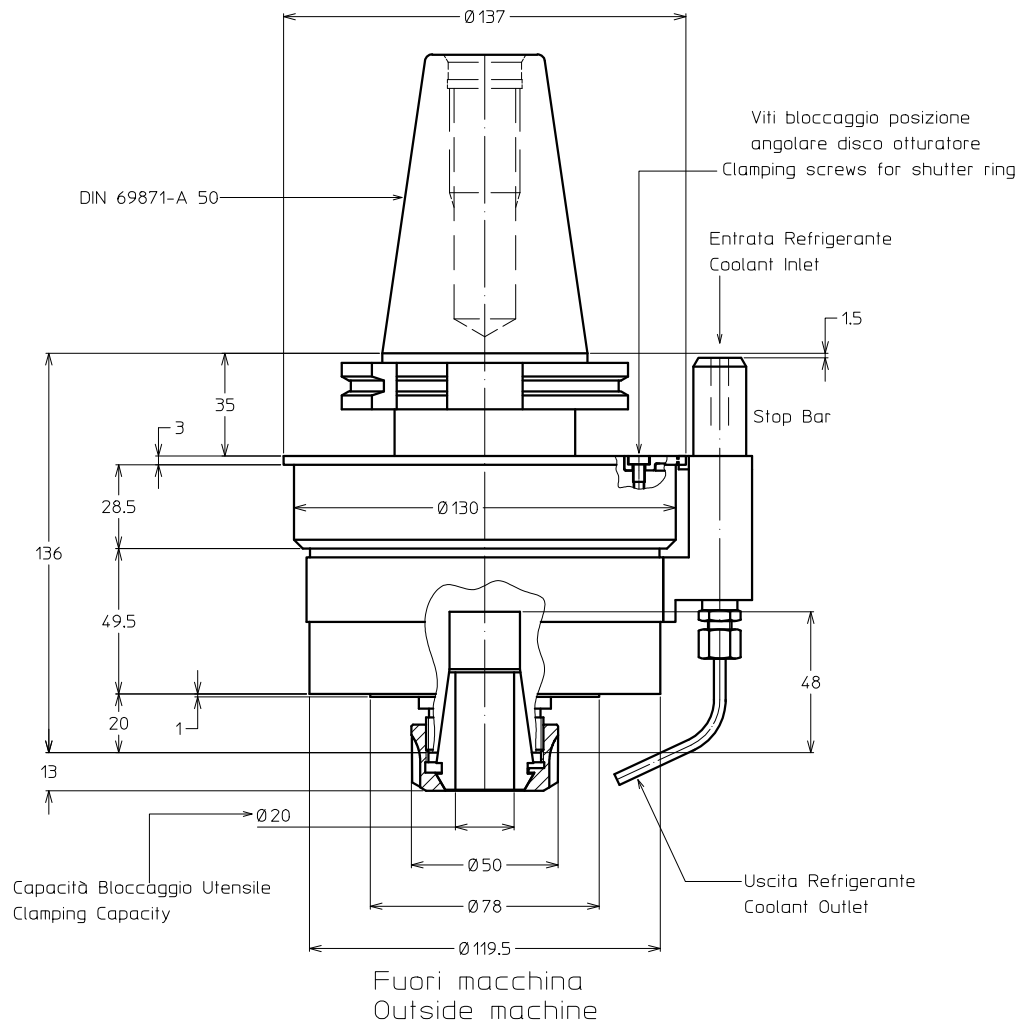
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M25CN-HSK80 / SPEED INCREASER TYPE M25CN-HSK80

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

Modello / Type	M25CN-HSK80
Codice / Code	125903.400
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 25
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	2500 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	12000 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	3.6 Kw
Spinta max / Max thrust	630 N
Peso / Weight	7.8 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410325.000
Pinza / Collet	411225.100



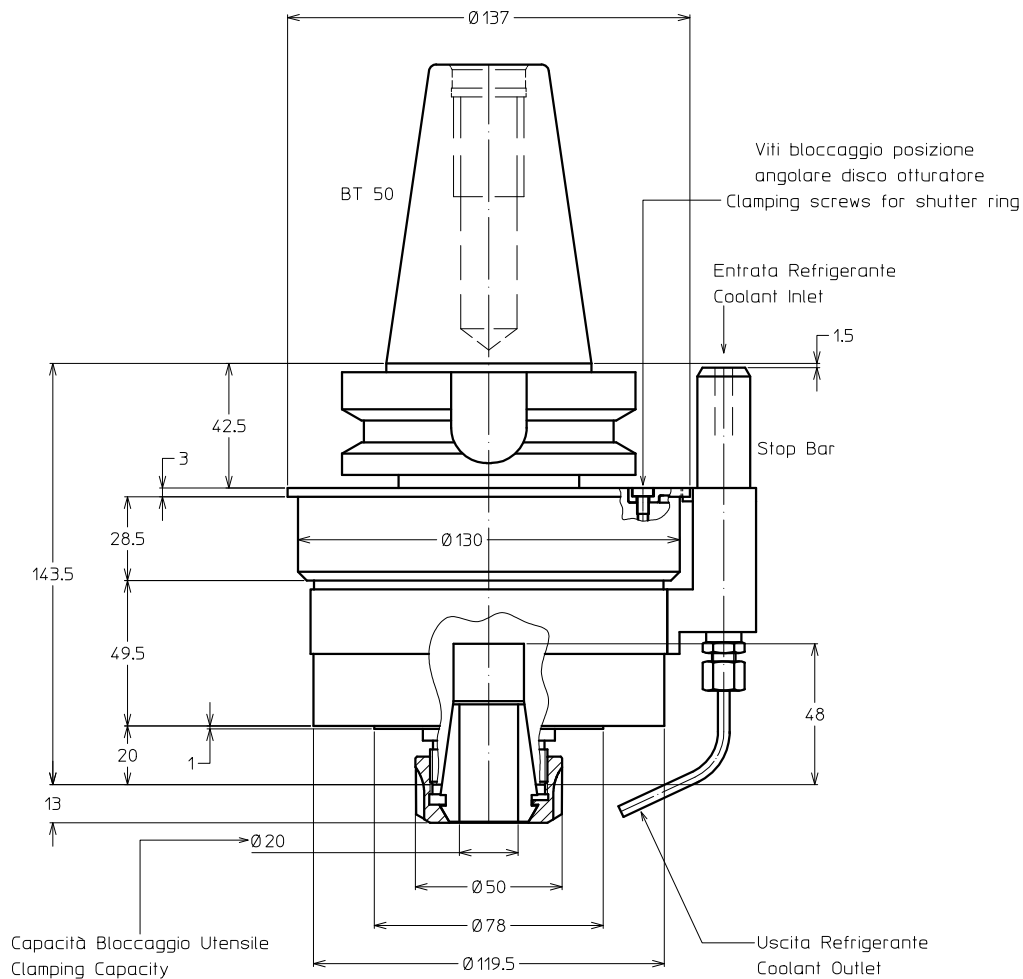
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M32CN-50 / SPEED INCREASER TYPE M32CN-50

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

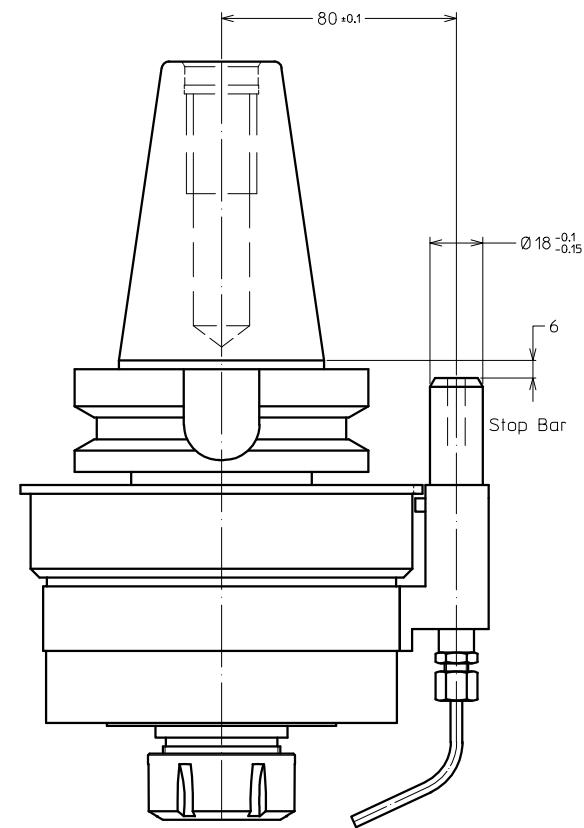
Modello / Type	M32CN-50
Codice / Code	125904.200
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 32
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	2000 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	9600 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	4.4 Kw
Spinta max / Max thrust	900 N
Peso / Weight	8.0 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410332.000
Pinza / Collet	411232.100



Fuori macchina
Outside machine



Multiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

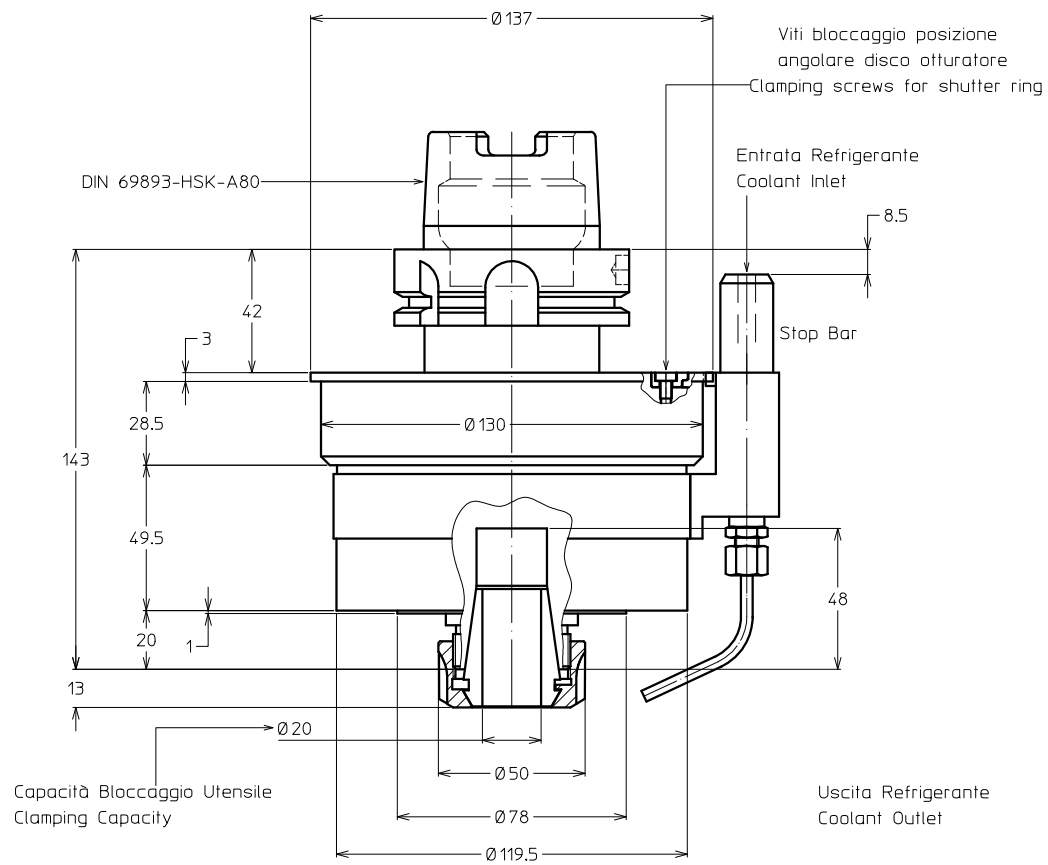
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M32CN-BT50 / SPEED INCREASER TYPE M32CN-BT50

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

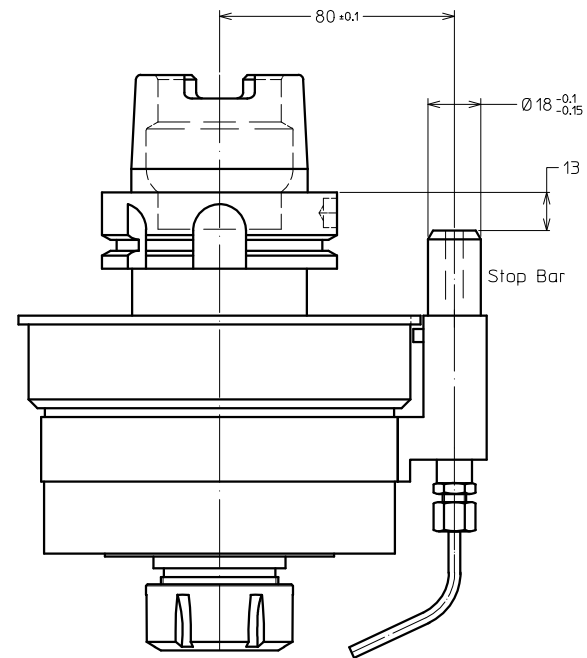
Modello / Type	M32CN-BT50
Codice / Code	125904.300
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 32
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	2000 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	9600 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	4.4 Kw
Spinta max / Max thrust	900 N
Peso / Weight	8.1 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410332.000
Pinza / Collet	411232.100



Fuori macchina
Outside machine



Multiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

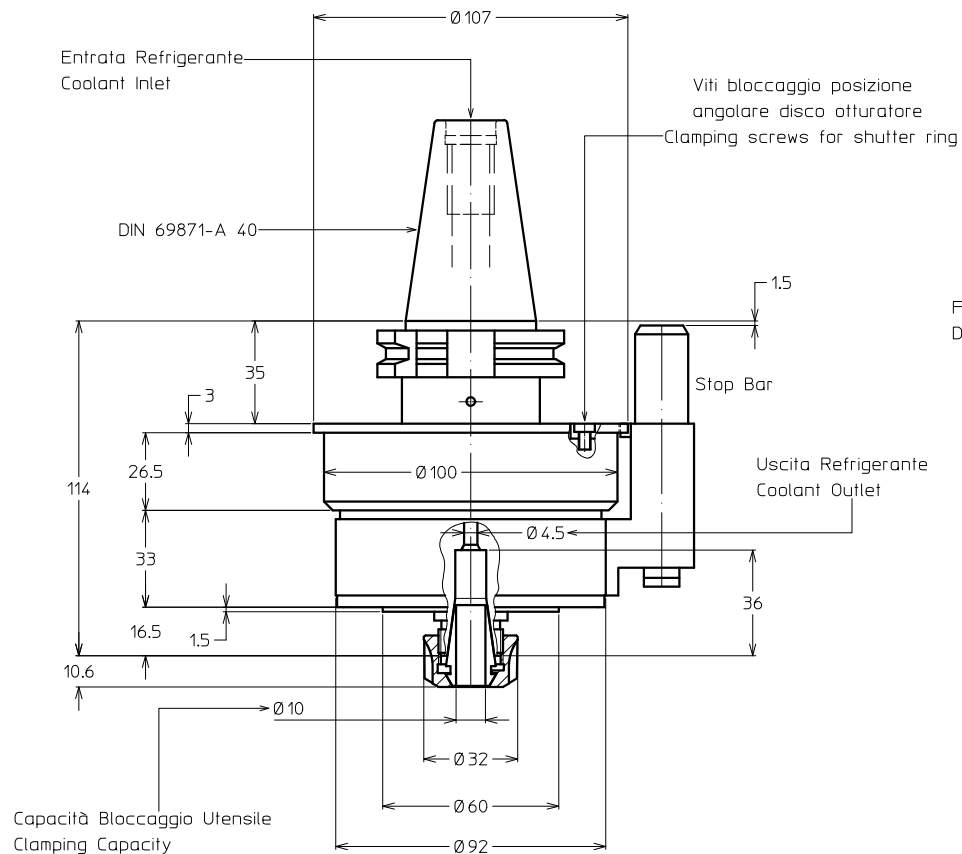
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M32CN-HSK80 / SPEED INCREASER TYPE M32CN-HSK80

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

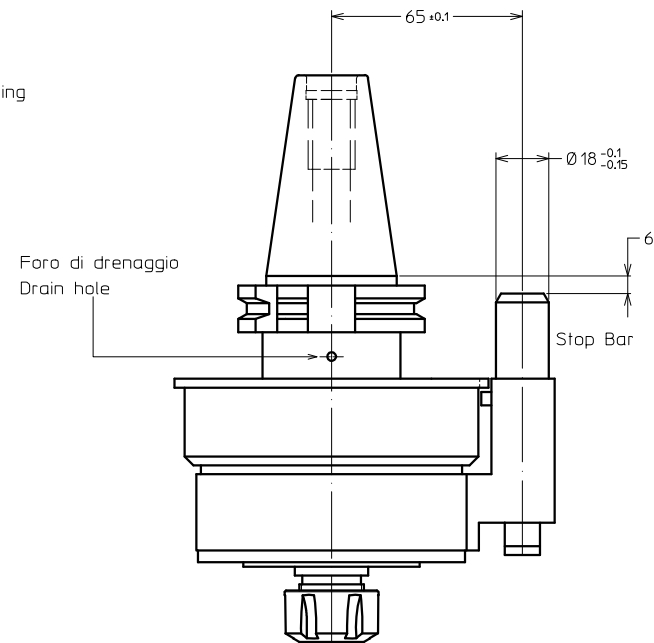
Modello / Type	M32CN-HSK80
Codice / Code	125904.400
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 32
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	2000 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	9600 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	4.4 Kw
Spinta max / Max thrust	900 N
Peso / Weight	7.9 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410332.000
Pinza / Collet	411232.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

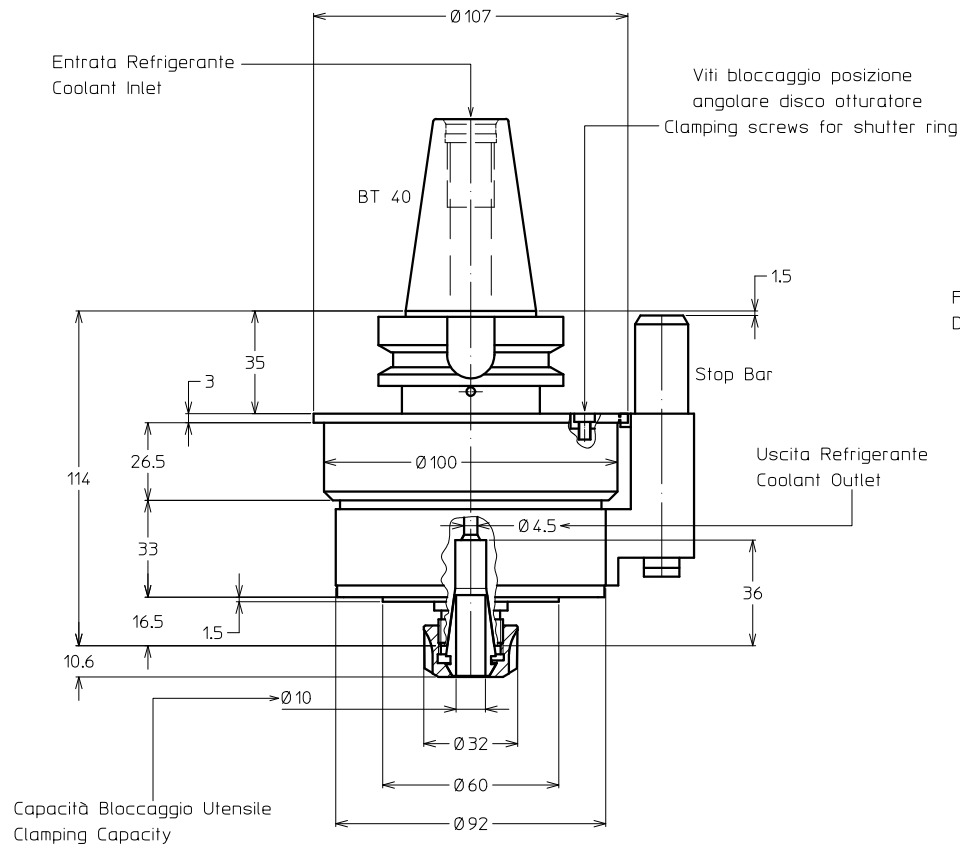
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M16CN-40/R / SPEED INCREASER TYPE M16CN-40/R

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

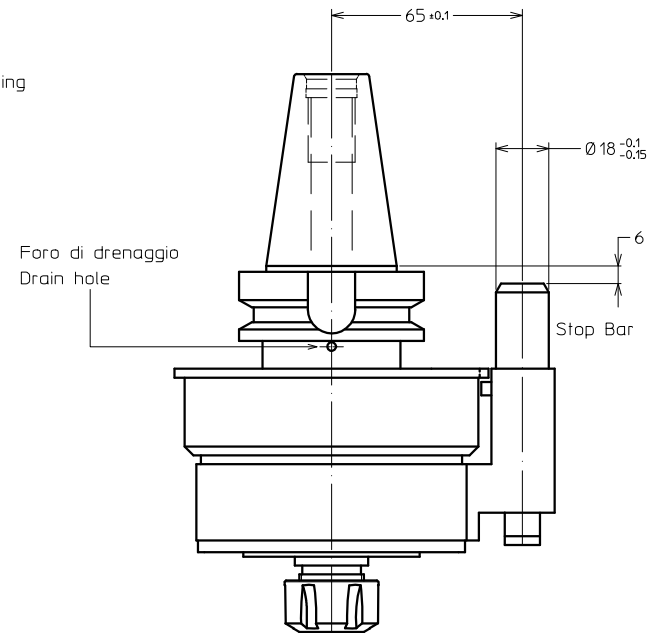
Modello / Type	M16CN-40/R
Codice / Code	125905.200
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 16
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	4000 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	19200 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	1.7 Kw
Spinta max / Max thrust	380 N
Peso / Weight	3.8 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410316.000
Pinza / Collet	411216.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

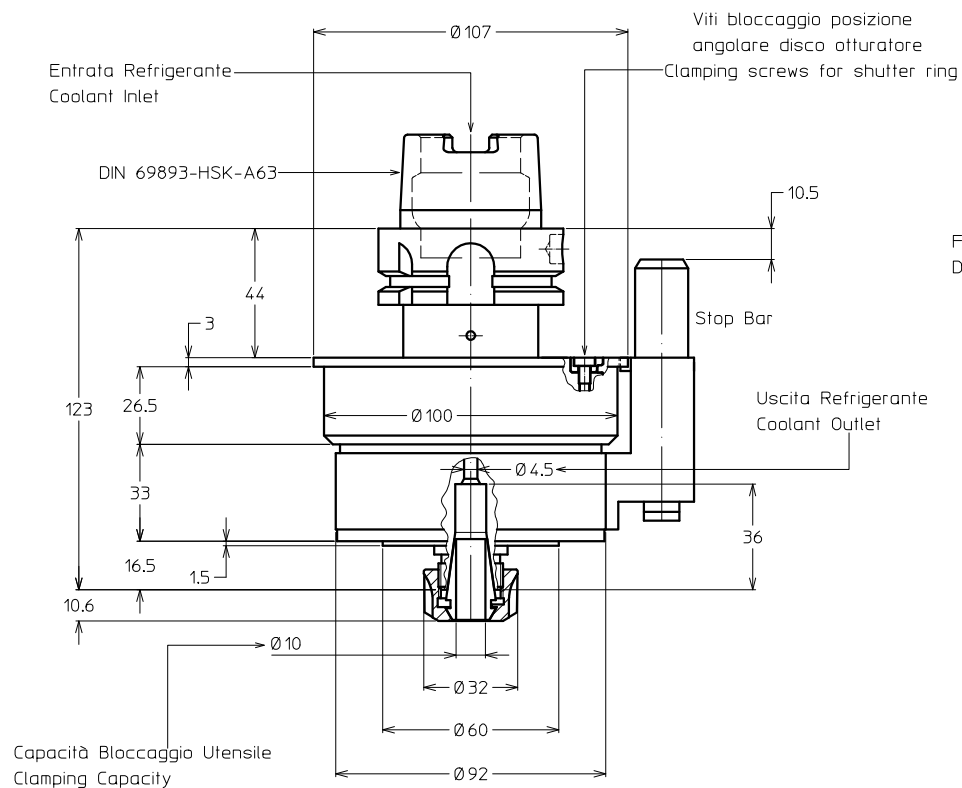
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M16CN-BT40/R / SPEED INCREASER TYPE M16CN-BT40/R

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

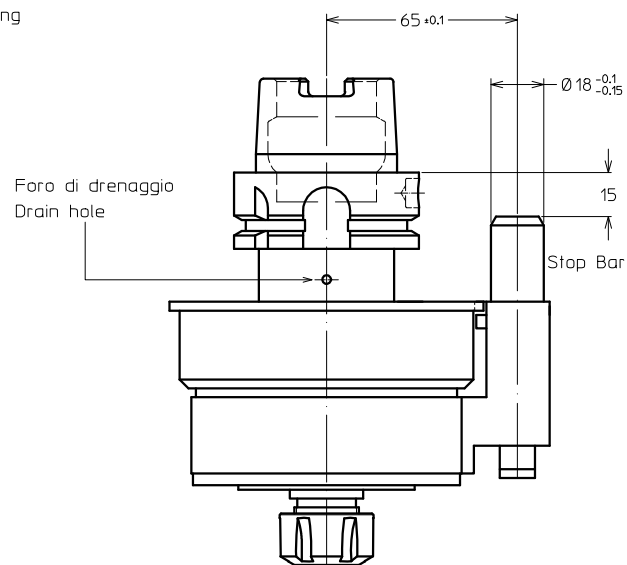
Modello / Type	M16CN-BT40/R
Codice / Code	125905.300
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 16
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	4000 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	19200 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	1.7 Kw
Spinta max / Max thrust	380 N
Peso / Weight	3.9 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410316.000
Pinza / Collet	411216.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

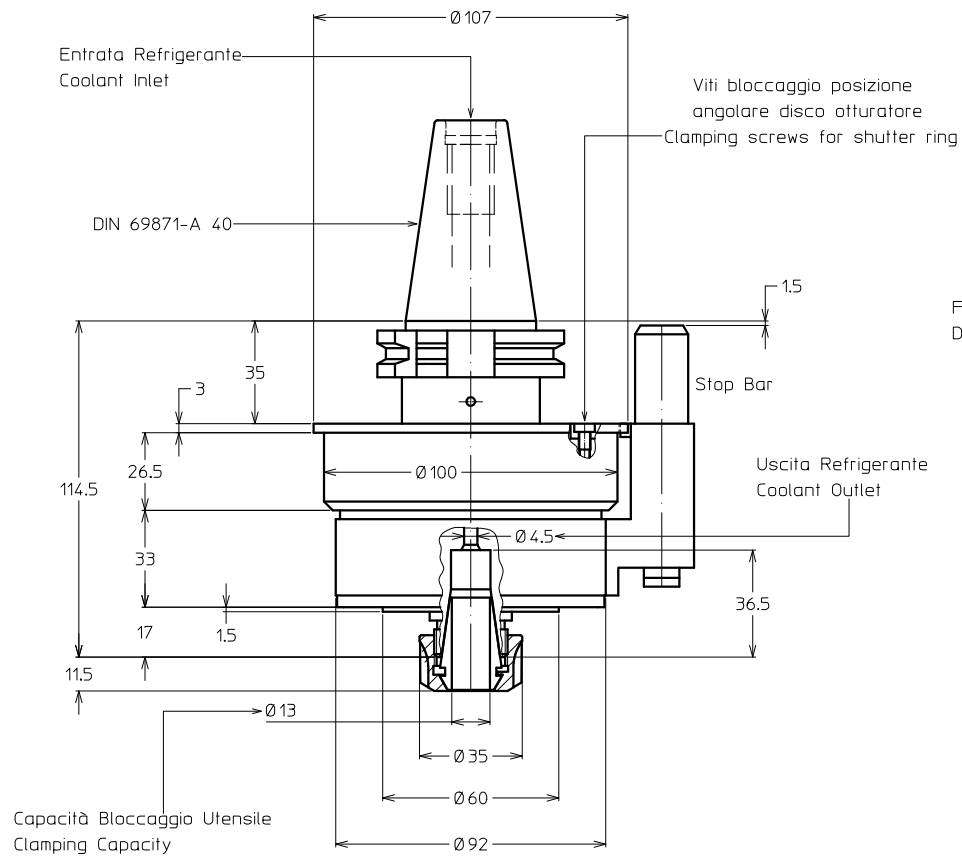
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M16CN-HSK63/R / SPEED INCREASER TYPE M16CN-HSK63/R

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

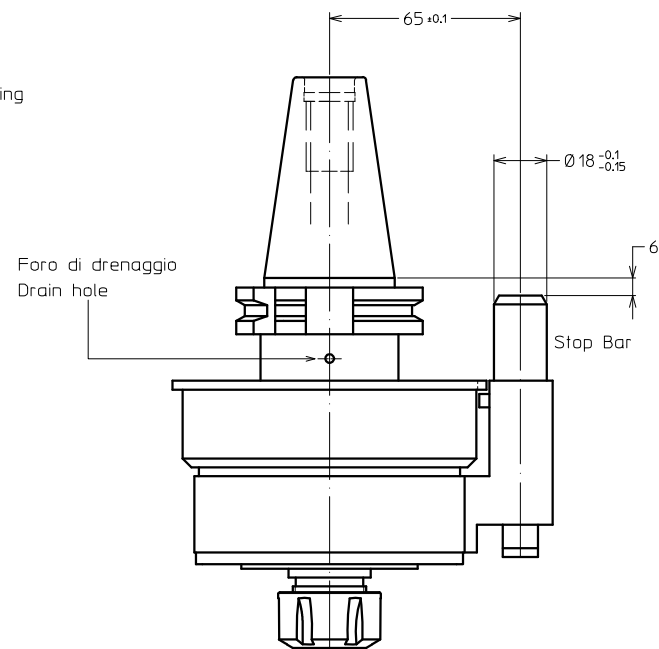
Modello / Type	M16CN-HSK63/R
Codice / Code	125905.400
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 16
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	4000 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	19200 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	1.7 Kw
Spinta max / Max thrust	380 N
Peso / Weight	3.7 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410316.000
Pinza / Collet	411216.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

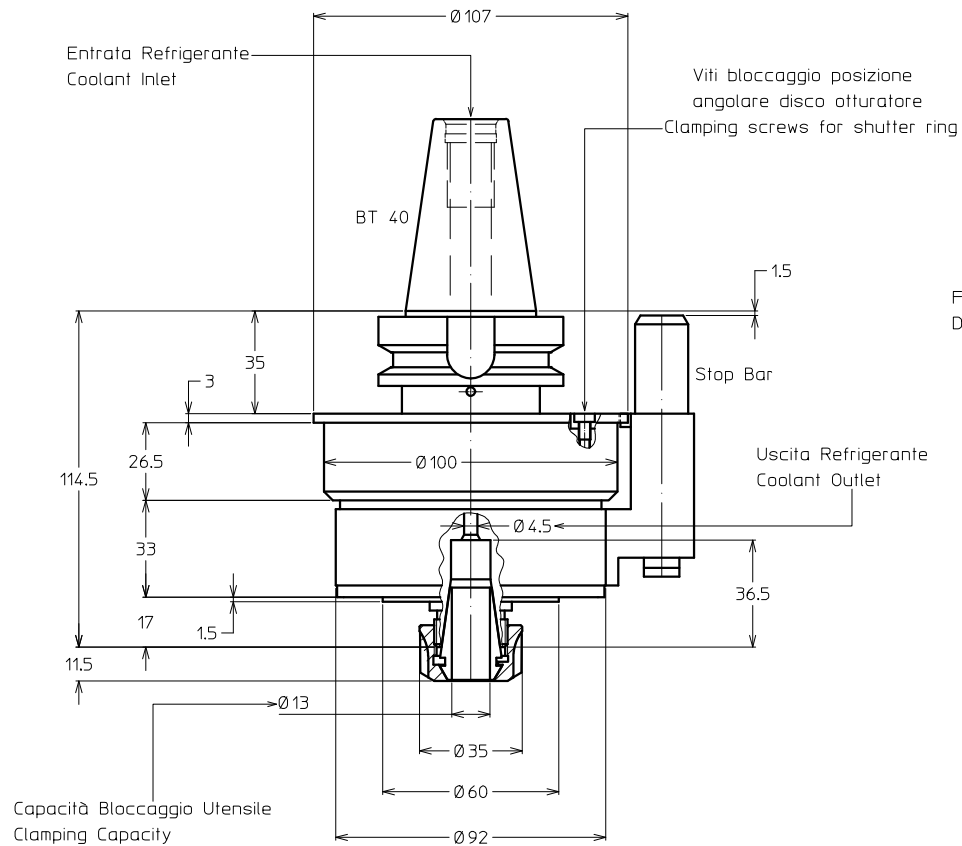
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M20CN-40/R / SPEED INCREASER TYPE M20CN-40/R

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

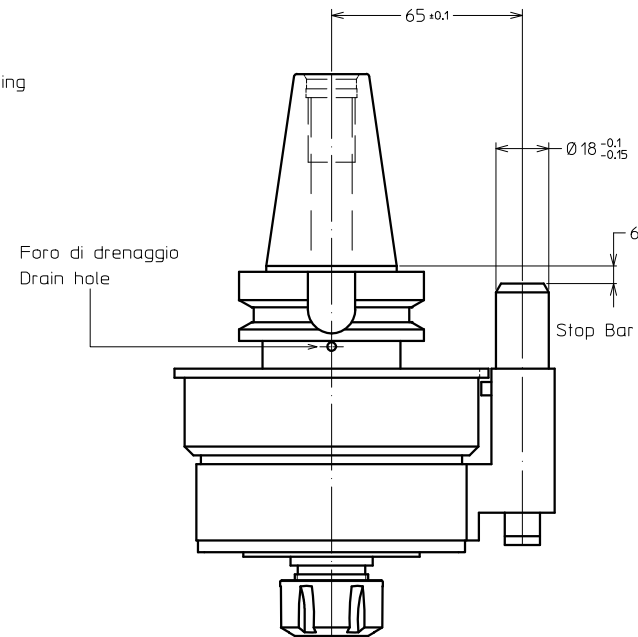
Modello / Type	M20CN-40/R
Codice / Code	125906.200
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 20
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	3200 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	15360 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	1.7 Kw
Spinta max / Max thrust	610 N
Peso / Weight	3.9 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410320.000
Pinza / Collet	411220.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

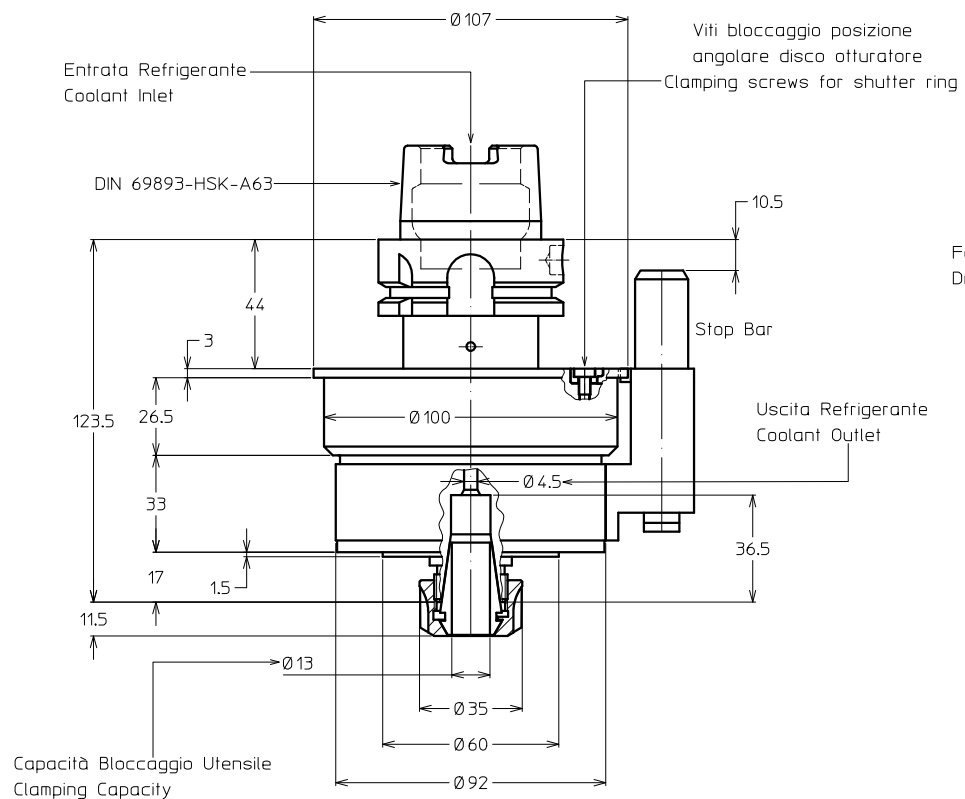
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M20CN-BT40/R / SPEED INCREASER TYPE M20CN-BT40/R

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

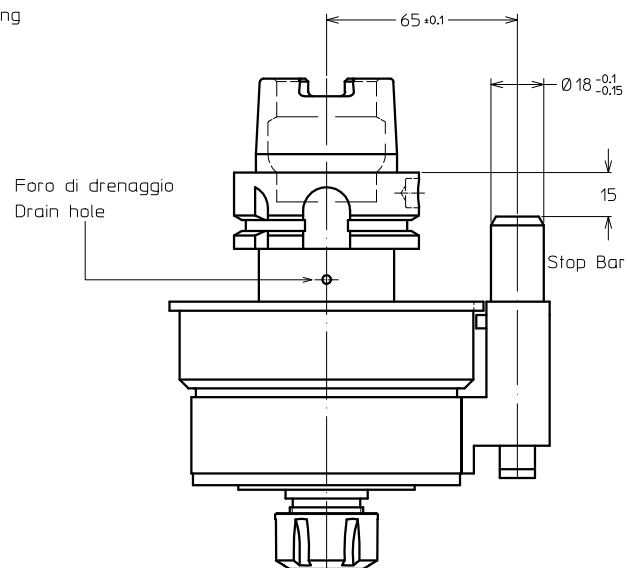
Modello / Type	M20CN-BT40/R
Codice / Code	125906.300
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 20
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	3200 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	15360 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	1.7 Kw
Spinta max / Max thrust	610 N
Peso / Weight	4.0 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410320.000
Pinza / Collet	411220.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

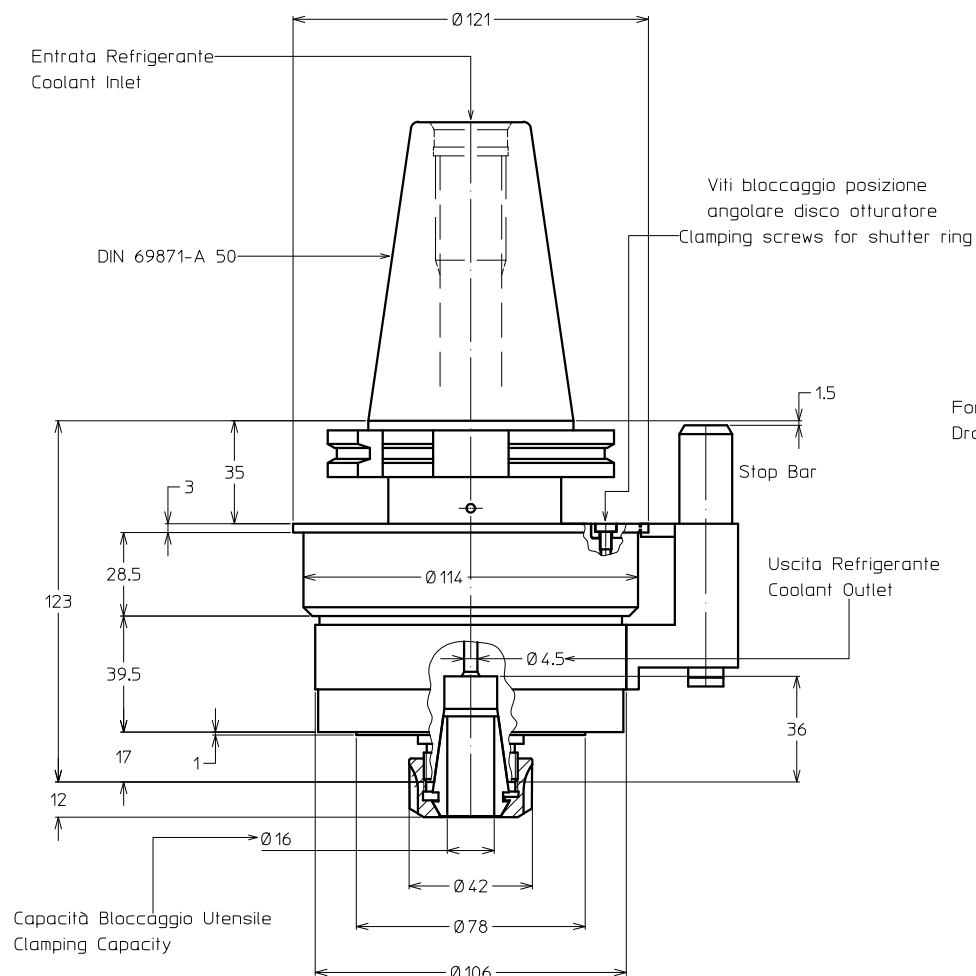
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M20CN-HSK63/R / SPEED INCREASER TYPE M20CN-HSK63/R

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

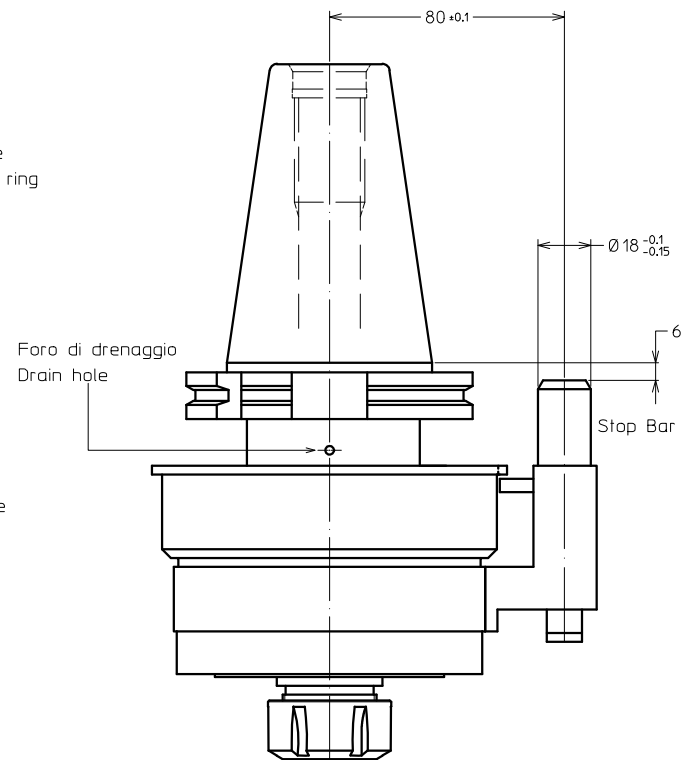
Modello / Type	M20CN-HSK63/R
Codice / Code	125906.400
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 20
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	3200 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	15360 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	1.7 Kw
Spinta max / Max thrust	610 N
Peso / Weight	3.8 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410320.000
Pinza / Collet	411220.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

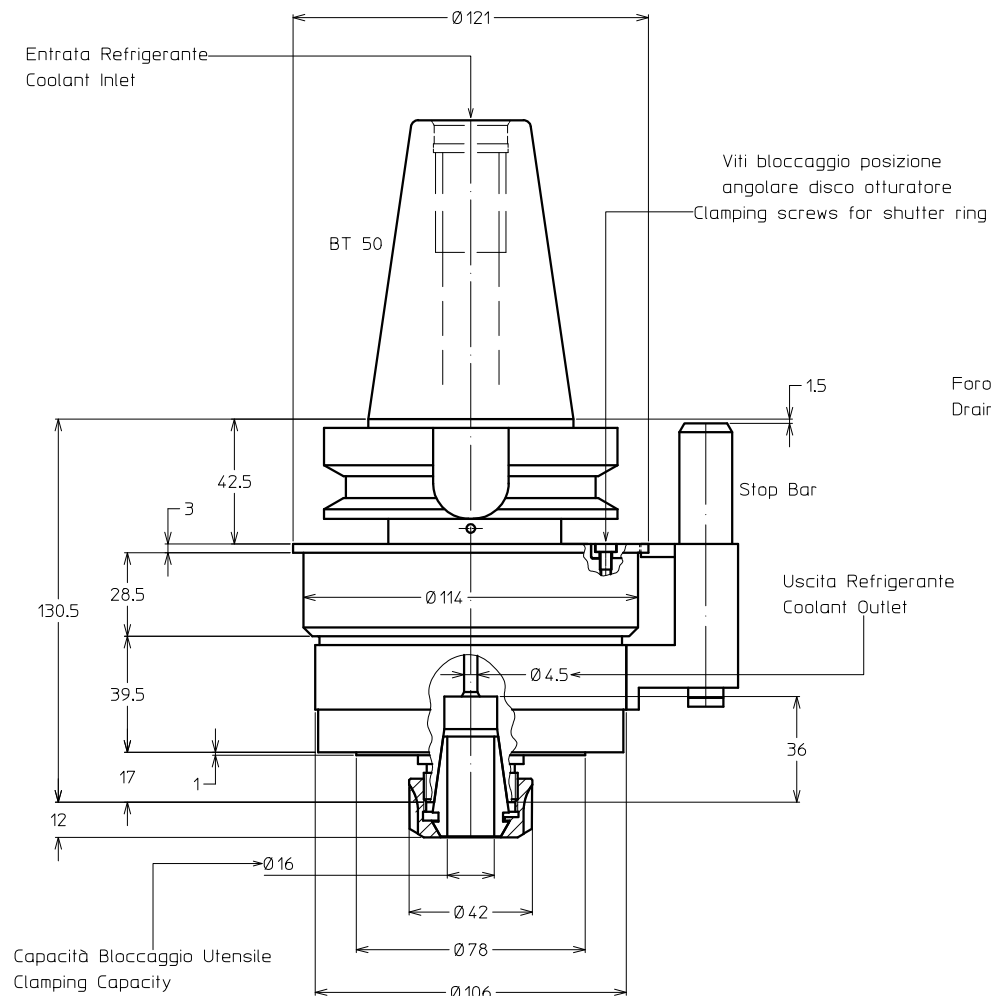
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M25CN-50/R / SPEED INCREASER TYPE M25CN-50/R

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

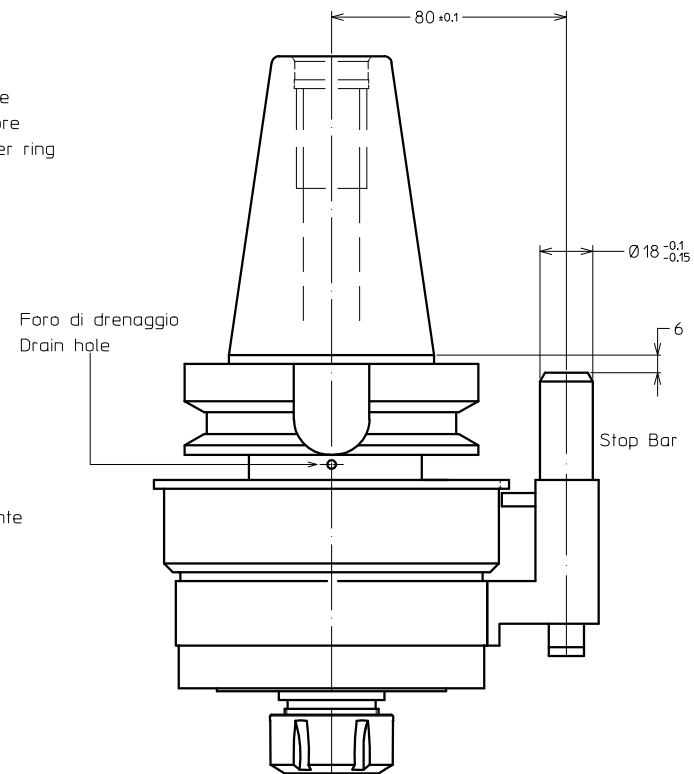
Modello / Type	M25CN-50/R
Codice / Code	125907.200
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 25
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	2500 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	12000 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	3.6 Kw
Spinta max / Max thrust	630 N
Peso / Weight	7.9 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410325.000
Pinza / Collet	411225.100



Fuori macchina
Outside machine



Multiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

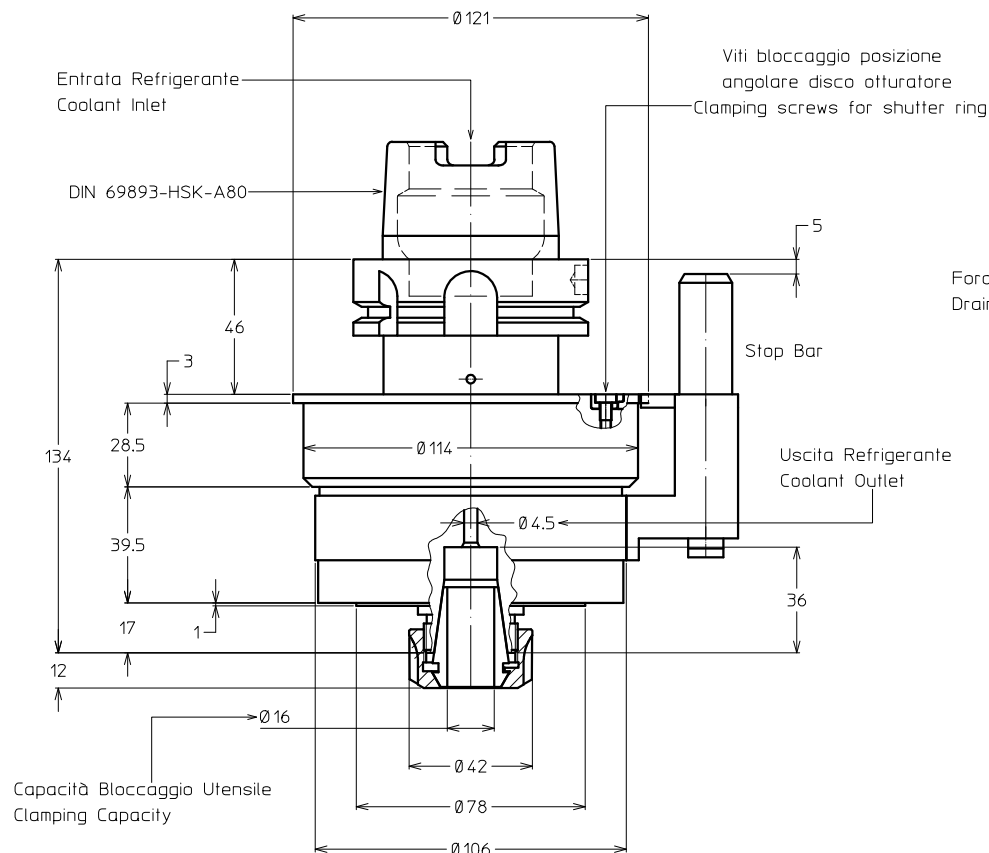
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M25CN-BT50/R / SPEED INCREASER TYPE M25CN-BT50/R

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

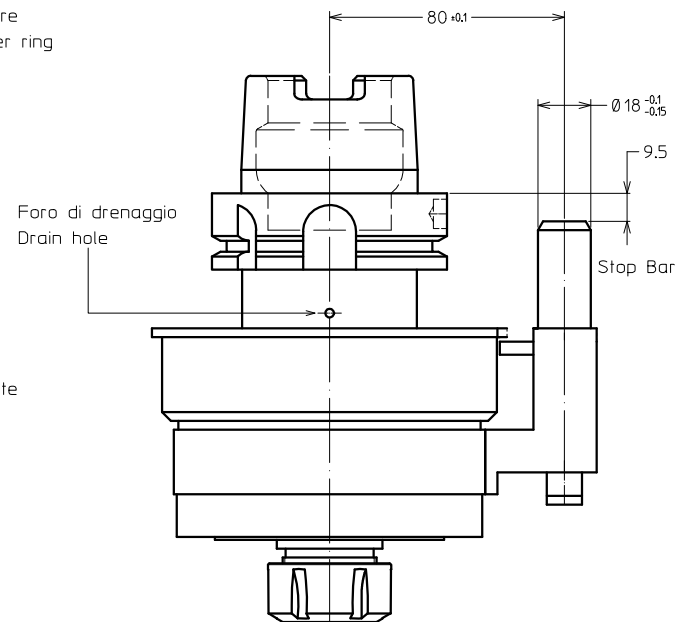
Modello / Type	M25CN-BT50/R
Codice / Code	125907.300
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 25
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	2500 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	12000 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	3.6 Kw
Spinta max / Max thrust	630 N
Peso / Weight	8.0 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410325.000
Pinza / Collet	411225.100



Fuori macchina
Outside machine



Multiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

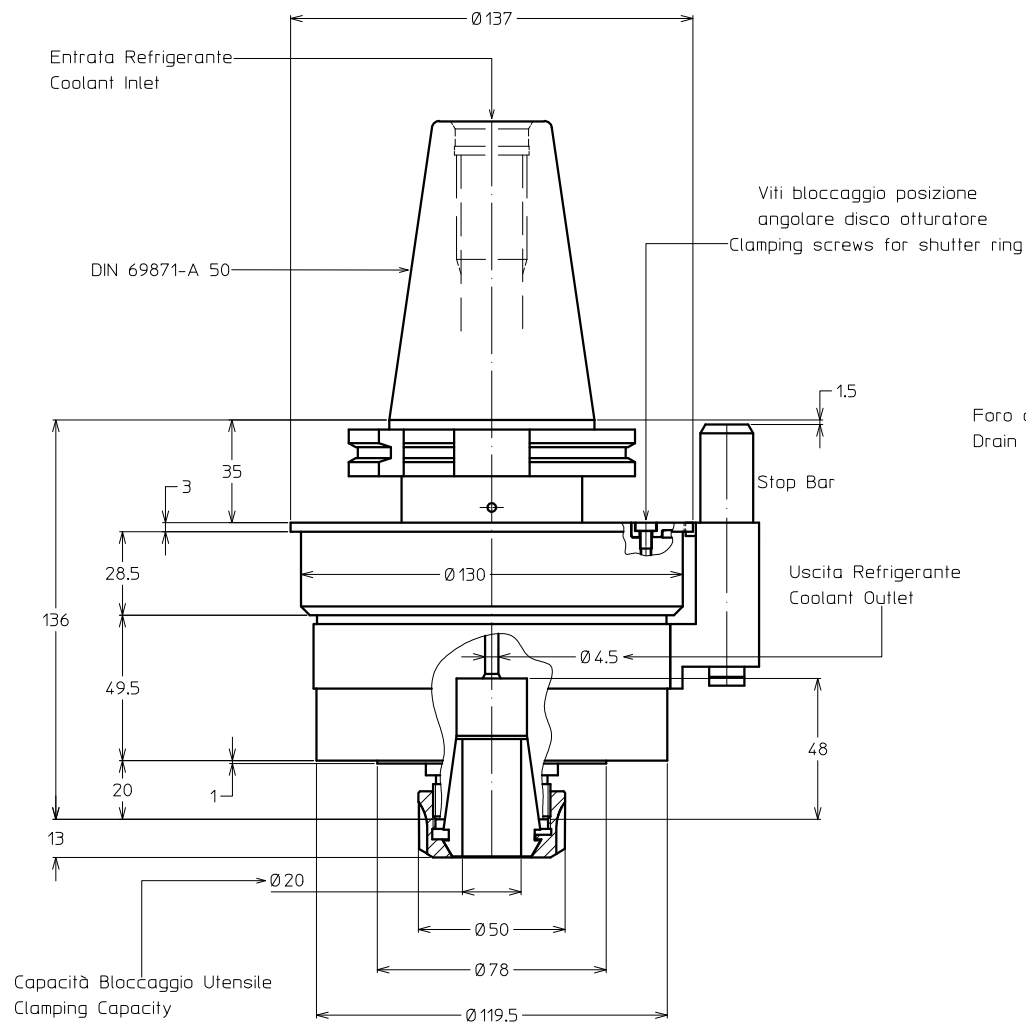
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M25CN-HSK80/R / SPEED INCREASER TYPE M25CN-HSK80/R

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

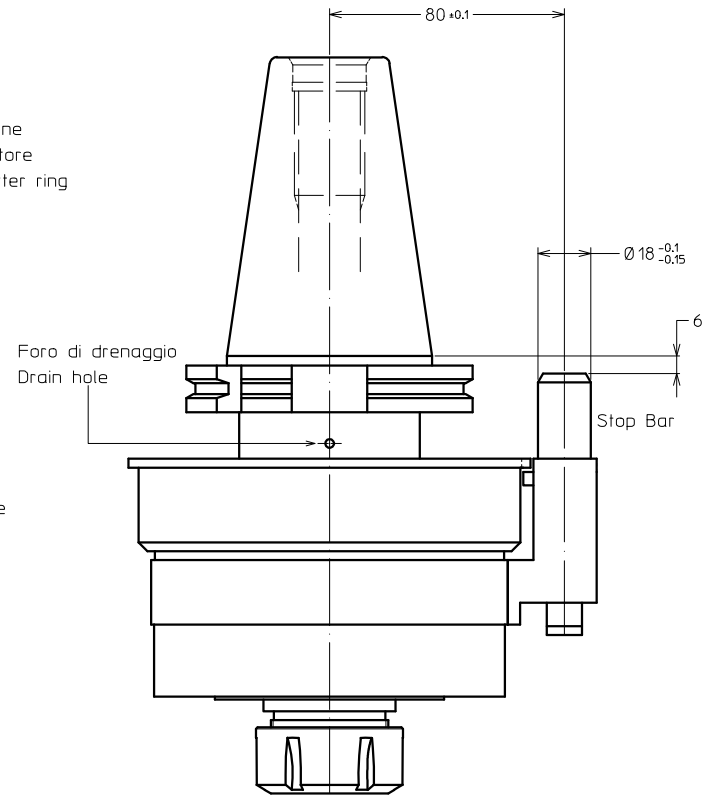
Modello / Type	M25CN-HSK80/R
Codice / Code	125907.400
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 25
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	2500 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	12000 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	3.6 Kw
Spinta max / Max thrust	630 N
Peso / Weight	7.8 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410325.000
Pinza / Collet	411225.100



Fuori macchina
Outside machine



Multiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

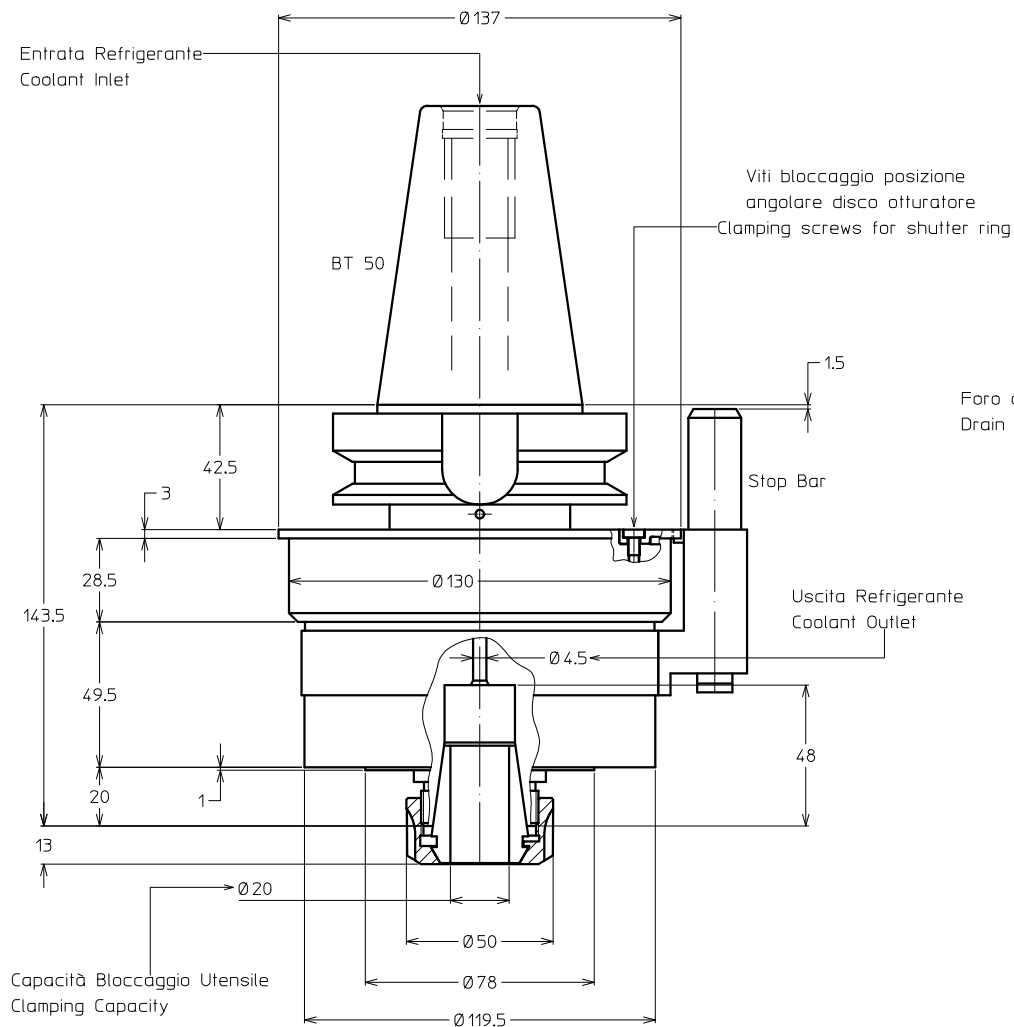
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M32CN-50/R / SPEED INCREASER TYPE M32CN-50/R

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

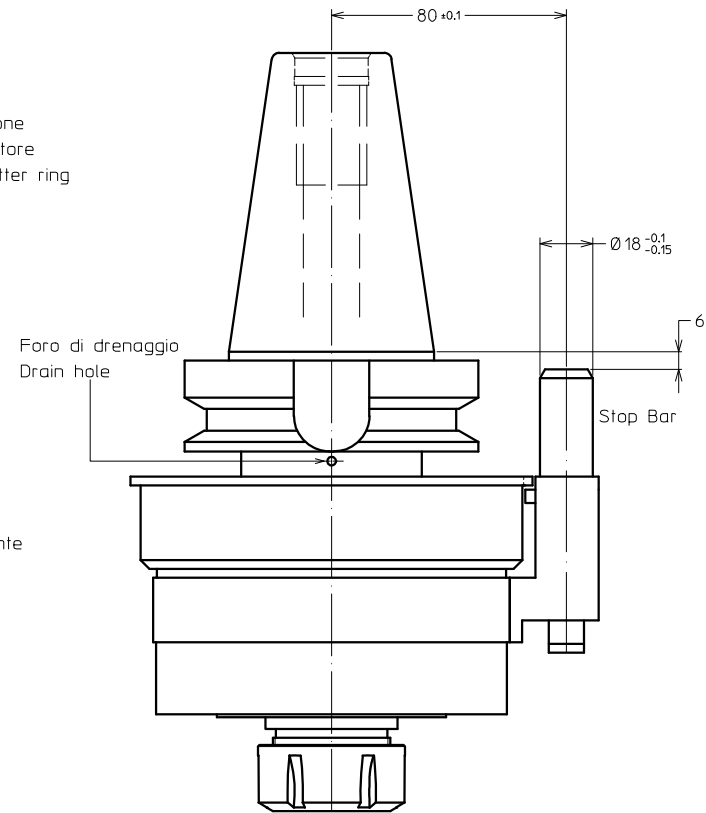
Modello / Type	M32CN-50/R
Codice / Code	125908.200
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 32
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	2000 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	9600 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	4.4 Kw
Spinta max / Max thrust	900 N
Peso / Weight	8.0 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410332.000
Pinza / Collet	411232.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

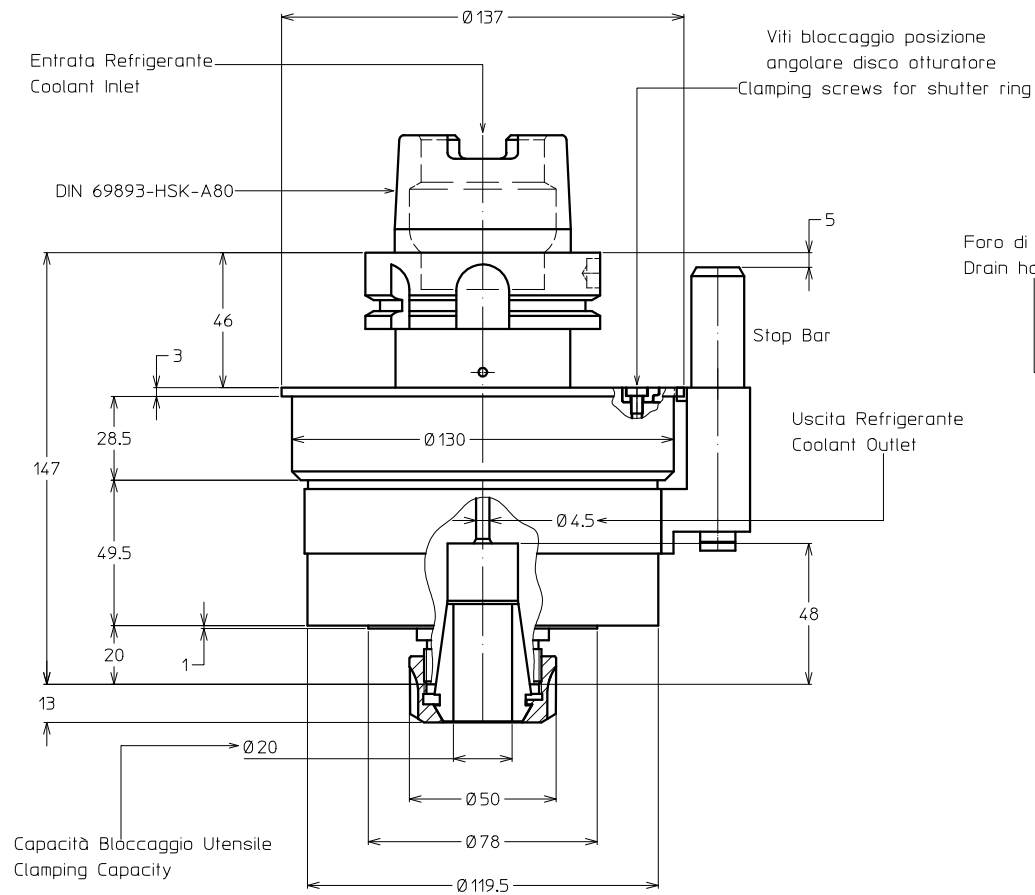
MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M32CN-BT50/R / SPEED INCREASER TYPE M32CN-BT50/R

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

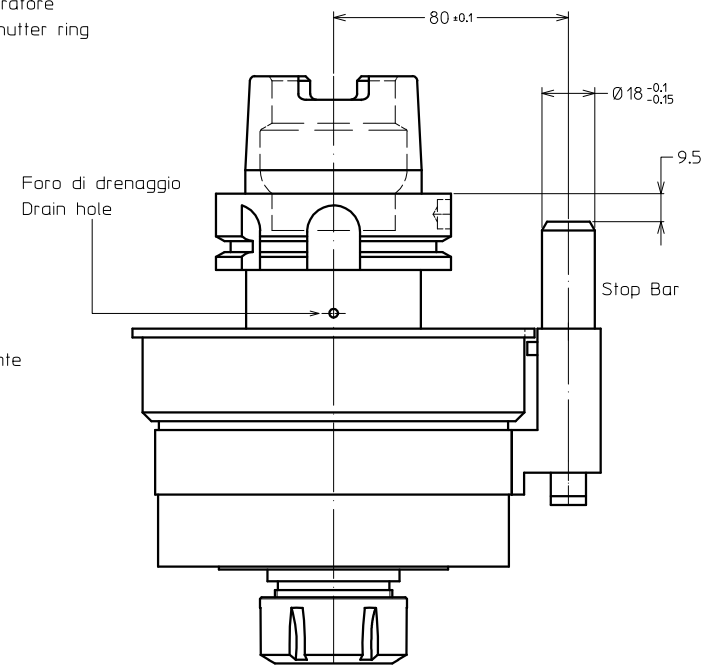
Modello / Type	M32CN-BT50/R
Codice / Code	125908.300
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 32
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	2000 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	9600 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	4.4 Kw
Spinta max / Max thrust	900 N
Peso / Weight	8.1 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410332.000
Pinza / Collet	411232.100



Fuori macchina
Outside machine



Moltiplicatore di giri libero (in macchina)
Speed increaser free (inside machine)

MOLTIPLICATORE DI GIRI TIPO M32CN-HSK80/R / SPEED INCREASER TYPE M32CN-HSK80/R

SPECIFICHE TECNICHE / TECHNICAL SPECIFICATION

Modello / Type	M32CN-HSK80/R
Codice / Code	125908.400
Mandrino per pinza / Spindle for collet	ER 32
Rotazione presa di forza / Main drive rotation	DX / RH
Rotazione mandrino / Spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione / Transmission ratio	1:4.8
Velocità max entrata / Max input speed	2000 RPM
Velocità max uscita / Max output speed	9600 RPM
Potenza max mandrino / Spindle max power	4.4 Kw
Spinta max / Max thrust	900 N
Peso / Weight	7.9 Kg

ACCESSORI / ACCESSORIES

Chiave / Wrench	410332.000
Pinza / Collet	411232.100