

FORATURA Ø20



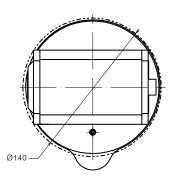
SPECIFICHE '	TECNICHE TECHNICAL FEATU	RES
Modello Type	A-ISO30-SK40	Codice Code 124705.100
Modello Type	A-ISO30-BT40	Codice Code 124706.100
Modello Type	A-ISO30-CAT40	Codice Code 124707.100
Modello Type	A-ISO30-HSK63	Codice Code 124708.100
Mandrino porta	a-utensile Spindle tool-holder	DIN 2079-30
	a-utensile Spindle tool-holder o Input shank rotation	DIN 2079-30 SX / LH
Rotazione con		
Rotazione con Rotazione man	nput shank rotation	SX / LH
Rotazione con Rotazione man	o Input shank rotation Idrino Output spindle rotation Ismissione Transmission ratio	SX / LH DX / RH
Rotazione cono Rotazione man Rapporto di tra	o Input shank rotation drino Output spindle rotation asmissione Transmission ratio Max speed	SX / LH DX / RH 1:1
Rotazione cone Rotazione man Rapporto di tra Velocità max A Coppia Torque	o Input shank rotation drino Output spindle rotation asmissione Transmission ratio Max speed	SX / LH DX / RH 1:1 3500 rpm
Rotazione cone Rotazione man Rapporto di tra Velocità max A Coppia Torque	o Input shank rotation drino Output spindle rotation asmissione Transmission ratio Max speed	SX / LH DX / RH 1:1 3500 rpm 40 Nm

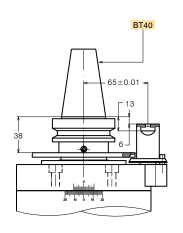
OPZIONI OPTIONS	
Mandrino Weldon Weldon spindle type	
Albero porta-fresa Mill arbor	
Perno antirotante interasse 80 mm Stop-bar pin pitch 80 mm	

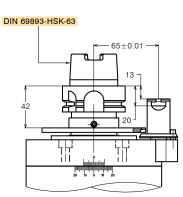
 DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPMENT

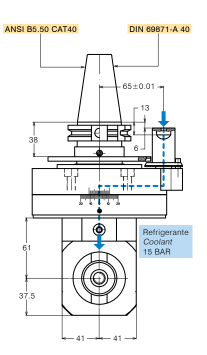
 Stop-block standard Standard stop-block
 311201.025

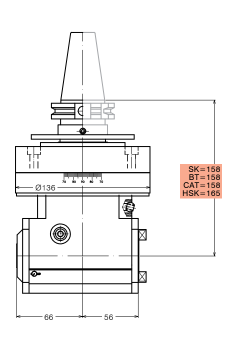
 Tubetto di grasso Grease tube
 Bauletto Storage case













FORATURA Ø20

MASCHIATURA M16

SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES Modello Type A-ISO30-SK50 Codice Code 124710.100 Modello Type A-ISO30-BT50 Codice Code 124709.100 Modello Type A-ISO30-CAT50 Codice Code 124711.100 Codice Code 124712.100 Modello Type A-ISO30-HSK100 DIN 2079-30 Mandrino porta-utensile Spindle tool-holder Rotazione cono Input shank rotation SX / LH Rotazione mandrino Output spindle rotation DX / RH Rapporto di trasmissione Transmission ratio 1:1 Velocità max Max speed 4000 rpm Coppia Torque 40 Nm Carico assiale max Max axial load 750 N Peso Weight 11 Kg Lubrificazione a grasso Grease lubricated Klüber Isoflex NBU 15

OPZIONI OPTIONS

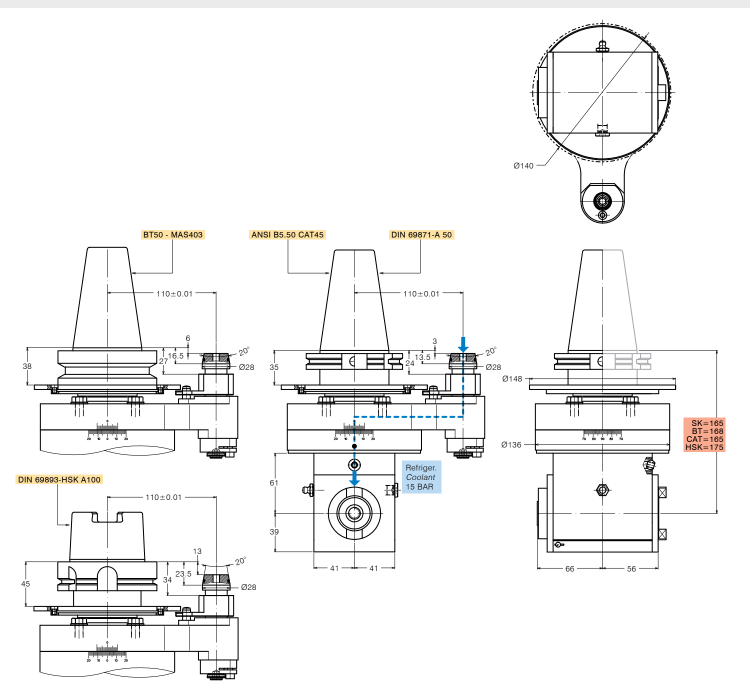
Mandrino Weldon Weldon spindle type

Albero porta-fresa Mill arbor

DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPMENT

Stop-block standard Standard stop-block 311201.026 Tubetto di grasso Grease tube

Bauletto Storage case





FORATURA Ø20 MASCHIATU

MASCHIATURA M16

SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES Modello Type A-ISO30-SK50-E240 Codice Code 124717.100 Modello Type A-ISO30-BT50-E243 Codice Code 124718.100 Modello Type A-ISO30-CAT50-E240 Codice Code 124719.100 Modello Type A-ISO30-HSK100-E250 Codice Code 124720.100 DIN 2079-30 Mandrino porta-utensile Spindle tool-holder Rotazione cono Input shank rotation DX / RH Rotazione mandrino Output spindle rotation DX / RH Rapporto di trasmissione Transmission ratio 1:1 Velocità max Max speed 4000 rpm Coppia Torque 100 Nm Peso Weight 24 Kg

Lubrificazione a grasso Grease lubricated

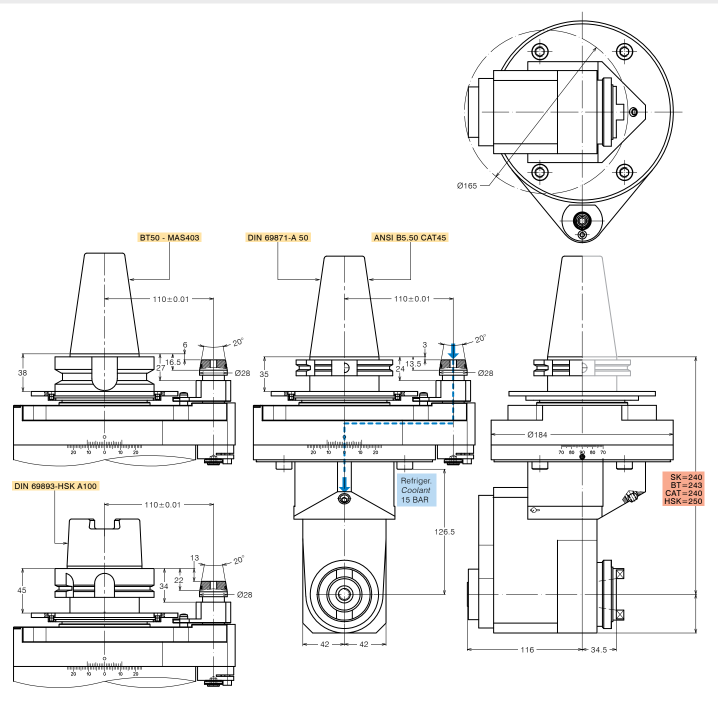
Mandrino Weldon Weldon spindle type Albero porta-fresa Mill arbor

OPZIONI OPTIONS

DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPMENT

Stop-block standard Standard stop-block
Tubetto di grasso Grease tube
Bauletto Storage case

311201.026



Klüber Isoflex NBU 15



FORATURA Ø26 MASCHIATURA M20

SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES

Modello	iype	A-1SO40-SK50	Codice	Code	124/01.100
Modello	Туре	A-ISO40-BT50	Codice	Code	124702.100
Modello	Туре	A-ISO40-CAT50	Codice	Code	124703.100
Modello	Туре	A-ISO40-HSK100	Codice	Code	124704.100
Mandring	o porta	a-utensile Spindle tool-holder	DI	N 2079	9-40
Rotazion	e cond	Input shank rotation	S>	(/ LH	

Modello Type A-ISO40-HSK100	Codice <i>Code</i> 124704.100
Mandrino porta-utensile Spindle tool-holder	DIN 2079-40
Rotazione cono Input shank rotation	SX / LH
Rotazione mandrino Output spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione Transmission ratio	1:1
Velocità max Max speed	4000 rpm
Coppia Torque	110 Nm
Carico assiale max Max axial load	1250 N
Peso Weight	22.5 Kg
Lubrificazione a grasso Grease lubricated	Klüber Isoflex NBU 15

OPZIONI OPTIONS

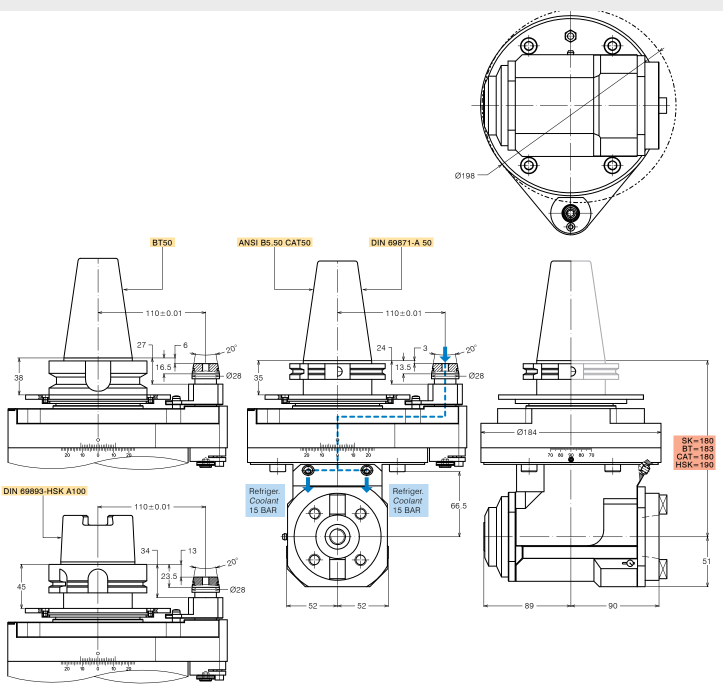
Mandrino Weldon Weldon spindle type

Albero porta-fresa Mill arbor

DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPMENT

Stop-block standard Standard stop-block 311201.026

Tubetto di grasso Grease tube





FORATURA DRILLING WASCHIATURA M20

SPECIF	ICHE	TECNICHE	TECHNIC	CAL FEAT	URES
Modello	Type	A-ISO40-Sk	(50-F250		Cc

Modello lype	A-ISO40-SK50-E250	Codice Code	124/13.100
Modello Type	A-ISO40-BT50-E253	Codice Code	124714.100
Modello Type	A-ISO40-CAT50-E250	Codice Code	124715.100
Modello Type	A-ISO40-HSK100-E260	Codice Code	124716.100
Mandrino porta	a-utensile Spindle tool-holder	DIN 207	9-40
Rotazione cond	nput shank rotation	SX / LH	

Modello <i>Type</i> A-13040-H3K100-E260	Codice Code 124/10.100
Mandrino porta-utensile Spindle tool-holder	DIN 2079-40
Rotazione cono Input shank rotation	SX / LH
Rotazione mandrino Output spindle rotation	DX / RH
Rapporto di trasmissione Transmission ratio	1:1
Velocità max Max speed	3000 rpm
Coppia Torque	110 Nm
Carico assiale max Max axial load	800 N
Peso Weight	26.5 Kg
Lubrificazione a grasso Grease lubricated	Klüber Isoflex NBU 15

OPZIONI OPTIONS

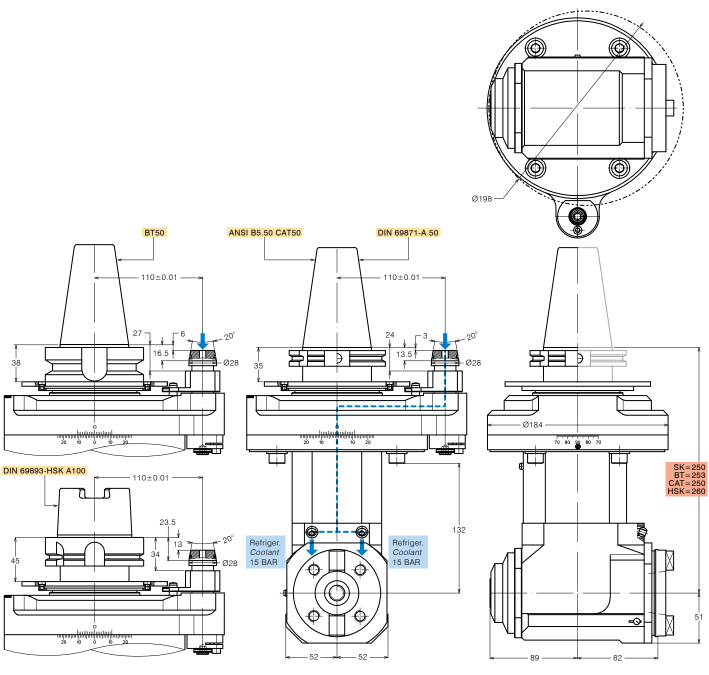
Mandrino Weldon Weldon spindle type

Albero porta-fresa Mill arbor

DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPMENT

Stop-block standard Standard stop-block 311201.026
Tubetto di grasso Grease tube

Bauletto Storage case





FORATURA DRILLING MASCHIATURA M20

SPECIFI	CHE.	TECNICHE TI	ECHNICAL	FEATUR	ES		
Modello	Туре	A-HSK63-SK5	0		Codice	Code	124601.100
Modello	Туре	A-HSK63-BT5	0		Codice	Code	124602.100
Modello	Туре	A-HSK63-CAT	50		Codice	Code	124603.100
Modello	Туре	A-HSK63-HSK	(100		Codice	Code	124604.100
Mandring	porta	-utensile Spin	dle tool-hold	der	DI	N6989	3 HSK63
Rotazion	e cond	Input shank i	rotation		SX	(/ LH	
Rotazion	e man	drino Output s	spindle rotat	ion	D	(/ RH	

1:1

3000 rpm 110 Nm

1250 N

22.5 Kg

Rapporto di trasmissione Transmission ratio

Velocità max Max speed

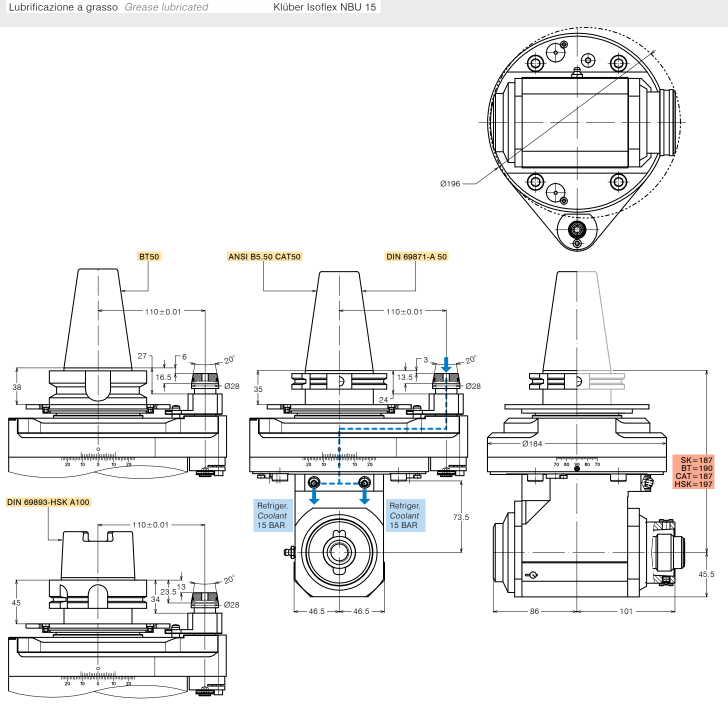
Carico assiale max Max axial load

Coppia Torque

Peso Weight

OPZIONI OPTIO	NS
Mandrino Weldon	Weldon spindle type
mananno moraon	moraon opinaro typo

DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPMENT Stop-block standard Standard stop-block 311201.026 Tubetto di grasso Grease tube Bauletto Storage case







Klüber Isoflex NBU 15

MASCHIATURA TAPPING

OPZIONI OPTIONS



Mandrino Weldon Weldon spindle type

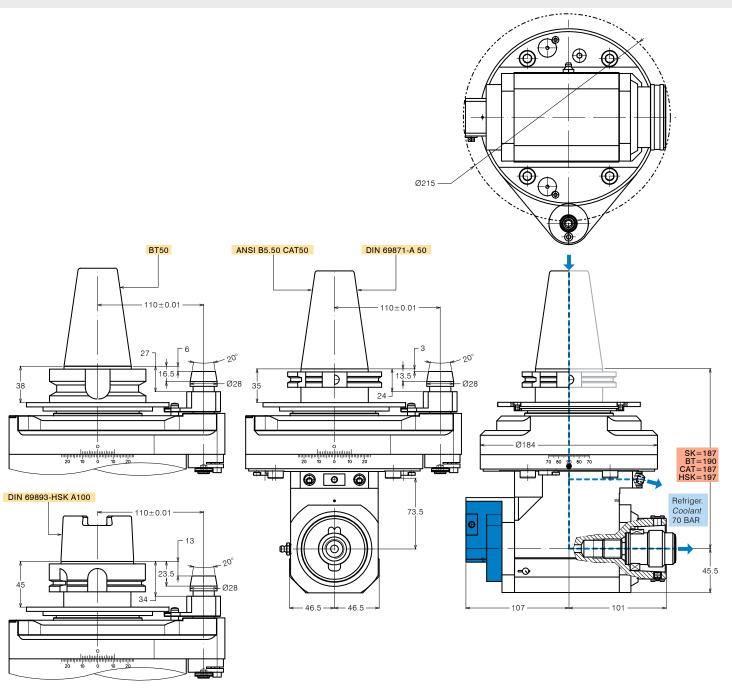
REFRIGERANTE COOLANT



SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURES Modello Type A-HSK63R-SK50R Codice Code 124613.100 Modello Type A-HSK63R-BT50R Codice Code 124614.100 Modello Type A-HSK63R-CAT50R Codice Code 124615.100 Modello Type A-HSK63R-HSK100R Codice Code 124616.100 DIN69893 HSK63 Mandrino porta-utensile Spindle tool-holder Rotazione cono Input shank rotation SX / LH Rotazione mandrino Output spindle rotation DX / RH Rapporto di trasmissione Transmission ratio 1:1 Velocità max Max speed 3000 rpm Coppia Torque 110 Nm Carico assiale max Max axial load 1250 N Peso Weight 22.5 Kg

Lubrificazione a grasso Grease lubricated

DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPM	ENT
Stop-block standard Standard stop-block	311201.026
Tubetto di grasso Grease tube	
Bauletto Storage case	







SPECIFICHE TECNICHE TECHNICAL FEATURESModello Type AØ32-BT50Codice Code A242874.101

Albero porta-fresa Mill arbor

Rotazione cono Input shank rotation

SX / LH

Rotazione cono Input shank rotation

Rotazione mandrino Output spindle rotation

Rapporto di trasmissione Transmission ratio

Velocità max Max speed

Coppia Torque

Carico assiale max Max axial load

Peso Weight

Lubrificazione a grasso Grease lubricated

SX / LH

DX / RH

1:1

1:1

Nm

1:0 Nm

22 Kg

Klüber Isoflex NBU 15

DOTAZIONE STANDARD STANDARD EQUIPMENT

Stop-block standard Standard stop-block 311201.026

Bauletto Storage case

