

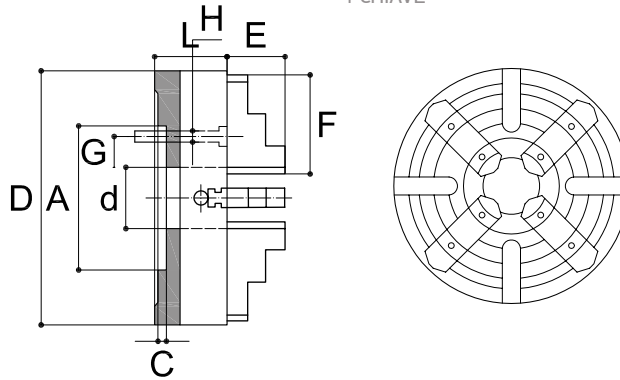


# PIATTAFORME INDIPENDENTI INDEPENDENT CHUCKS



## PIATTAFORMA A 4 GRIFFE INDIPENDENTI 4 JAW INDEPENDENT CHUCKS

### ART. 312K



- GHISA SFEROIDALE FINO A MM 800
- ACCIAIO MM 1000 / 1250
- ATTACCO A FLANGIA
- GRIFFA BASE PROLUNGATA



#### ACCESSORI STANDARD:

- 1 SERIE DI MORSETTI BASE+BLOCCHETTO DURO REVERSIBILE
- 1 CHIAVE

#### PIATTAFORMA A 4 GRIFFE INDIPENDENTI ATTACCO A FLANGIA

CODICE	D MM	A-H7	C	d	L	E	F	G	H	PESO KG	€
HOL312K0315	315	175	7	80	95	40	100	133	4XM16	50	1.100,00
HOL312K0400	400	200	10	100	105	49,8	129	171,4	4xm16	63	1.300,00
HOL312K0500	500	270	12	125	120	59,8	152,5	235	4xm20	105	2.100,00
HOL312K0630	630	270	12	160	140	59,8	177	235	4xm20	165	3.900,00
HOL312K0800	800	250	12	210	145	70,8	202	300	8XM20	315	6.900,00
HOL312K1000	1000	320	15	180	152	89	240	370	8XM20	550	12.000,00
HOL312K1250	1250	285	25	180	165	89	240	330,2	8XM24	900	17.000,00

#### PIATTAFORMA A 4 GRIFFE INDIPENDENTI ATTACCO DIRETTO ASA

CODICE	D MM	ASA/CONO	A-H7	C	d	L	E	F	G	H	PESO KG	€
HOL312K0400A8	400	8/139,719	200	6	100	105	49,8	129	171,4	4xm16	63	1.500,00
HOL312K0400A11	400	11/196,87	200	10	100	105	49,8	129	235	4xm16	105	1.500,00
HOL312K0500A8	500	8/139,719	270	12	125	120	59,8	152,5	235	4xm20	105	2.300,00
HOL312K0500A11	500	11/196,87	270	12	125	120	59,8	152,5	235	4xm20	105	2.300,00
HOL312K0630A11	630	11/196,87	270	12	160	140	59,8	177	235	4xm20	165	4.900,00
HOL312K0630A15	630	15/285,77	270	12	160	140	59,8	177	330	4xm20	165	4.900,00
HOL312K0800A11	800	11/196,87	250	12	210	145	70,8	202	235	8XM20	315	7.900,00
HOL312K0800A15	800	15/285,77	250	12	210	145	70,8	202	330	8XM20	315	7.900,00
HOL312K1000A11	1000	11/196,87	320	15	180	152	89	240	235	8XM20	370	13.000,00
HOL312K1000A15	1000	15/285,77	320	15	180	152	89	240	330	8XM20	370	13.900,00
HOL312K1250A11	1250	11/196,87	285	25	180	165	89	240	235	8XM24	700	19.000,00
HOL312K1250A15	1250	15/285,77	285	25	180	165	89	240	330	8XM24	700	19.000,00

#### 4 CAVE A T: CARATTERISTICHE TECNICHE

Ø	A	B	C	D
400	18	32	13	30
500	22	37,5	16	35
630	22	37,5	16	35
800	22	37,5	16	35
1000	28	48	20	50
1250	28	48	20	50

