

Frese metallo duro

CAXDM



CODICE	D	RAGGIO TEORICO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. COLLO	DENTI	RIV. TX
CAXDM02020	2	0,2	4	50	20	2	•
CAXDM03040	3	0,4	4	63	25	2	•
CAXDM04050	4	0,5	4	63	25	2	•
CAXDM05060	5	0,6	6	80	30	2	•
CAXDM06075	6	0,75	6	80	30	2	•
CAXDM08080	8	0,80	8	78	30	2	•

- fresa HM
- due denti
- alto avanzamento



CA230

CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. UTILE	DENTI	RIV.TX
CA230020	2	2	38	5	2	•
CA230020G4	2	4	40	5	2	•
CA230030	3	3	38	8	2	•
CA230030G4	3	4	40	8	2	•
CA230040	4	4	40	10	2	•
CA230050	5	5	50	10	2	•
CA230060	6	6	50	10	2	•
CA230080	8	8	63	16	2	•
CA230100	10	10	72	19	2	•
CA230120	12	12	73	22	2	•
CA230140	14	14	75	26	2	•
CA230160	16	16	82	32	2	•
CA230180	18	18	84	32	2	•
CA230200	20	20	104	38	2	•

- fresa HM piana
- due denti
- taglio al centro
- elica 30°

CA230C



CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. UTILE	DENTI	RIV. TX
CA230C010	1	6	80	4	2	•
CA230C020	2	6	80	4	2	•
CA230C030	3	6	80	5	2	•
CA230C035	3,5	6	80	5	2	•
CA230C040	4	6	80	5	2	•
CA230C045	4,5	6	80	5	2	•
CA230C060	6	10	100	10	2	•

- fresa HM piana
- due denti
- taglio al centro
- elica 30°
- conica



CA2305

CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. UTILE	DENTI	RIV.TX
CA230S010G4	1	4	40	2	2	•
CA230S020	2	2	40	4	2	•
CA230S020G4	2	4	40	4	2	•
CA230S030	3	3	38	7	2	•
CA230S030G4	3	4	40	7	2	•
CA230S040	4	4	40	14	2	•
CA230S050	5	5	50	16	2	•
CA230S060	6	6	50	19	2	•
CA230S080	8	8	63	21	2	•
CA230S100	10	10	72	22	2	•
CA230S120	12	12	73	25	2	•
CA230S140	14	14	75	25	2	•
CA230S160	16	16	82	28	2	•
CA230S180	18	18	84	28	2	•
CA230S200	20	20	104	35	2	•

- fresa HM sferica
- due denti
- taglio al centro
- elica 30°

CA230SL



CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. UTILE	DENTI	RIV.TX
CA230SL020	2	2	80	4	2	•
CA230SL020G6	2	6	80	4	2	•
CA230SL030	3	3	75	6	2	•
CA230SL030G6	3	6	80	6	2	•
CA230SL040	4	4	80	8	2	•
CA230SL040G6	4	6	80	8	2	•
CA230SL050	5	5	80	10	2	•
CA230SL050G6	5	6	80	10	2	•
CA230SL060	6	6	100	12	2	•
CA230SL080	8	8	100	16	2	•
CA230SL100	10	10	100	20	2	•
CA230SL120	12	12	100	20	2	•

- fresa HM sferica
- due denti
- serie lunga
- elica 30°

CAPS



- fresa HM piana
- due denti
- taglio al centro
- scarico cilindrico

CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. TAGLIENTE	L. SCARICO	D. COLLO	RIV.TX
CAPS05025	0,5	6	50	0,7	2,5	0,45	•
CAPS05040	0,5	6	50	0,7	4	0,45	•
CAPS05060	0,5	6	50	0,7	6	0,45	•
CAPS06030	0,6	6	50	0,9	3	0,55	•
CAPS06060	0,6	6	50	0,9	6	0,55	•
CAPS08040	0,8	6	50	1,2	4	0,75	•
CAPS08060	0,8	6	50	1,2	6	0,75	•
CAPS10050	1	6	50	1,5	5	0,95	•
CAPS10080	1	6	50	1,5	8	0,95	•
CAPS10120	1	6	50	1,5	12	0,95	•
CAPS12060	1,2	6	50	1,8	6	1,15	•
CAPS12100	1,2	6	50	1,8	10	1,15	•
CAPS14070	1,4	6	50	2,1	7	1,35	•
CAPS14120	1,4	6	50	2,1	12	1,35	•
CAPS14160	1,4	6	50	2,1	16	1,35	•
CAPS15075	1,5	6	50	2,3	7,5	1,45	•
CAPS15100	1,5	6	50	2,3	10	1,45	•
CAPS15200	1,5	6	50	2,3	20	1,45	•
CAPS16080	1,6	6	50	2,4	8	1,55	•
CAPS16120	1,6	6	50	2,4	12	1,55	•
CAPS16200	1,6	6	50	2,4	20	1,55	•
CAPS18060	1,8	6	50	2,7	6	1,75	•
CAPS18090	1,8	6	50	2,7	9	1,75	•
CAPS18120	1,8	6	50	2,7	12	1,75	•
CAPS18200	1,8	6	50	2,7	20	1,75	•
CAPS20060	2	6	50	3	6	1,95	•
CAPS20100	2	6	50	3	10	1,95	•
CAPS20160	2	6	50	3	16	1,95	•
CAPS20200	2	6	50	3	20	1,95	•
CAPS25125	2,5	6	50	3,7	12,5	2,4	•

CASS



- fresa HM sferica
- due denti
- taglio al centro
- scarico cilindrico

CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. TAGLIENTE	L. SCARICO	D. COLLO	RIV.TX
CASS02060	0,2	6	50	0,2	0,6	0,15	•
CASS02060G3	0,2	3	50	0,2	0,6	0,15	•
CASS03090	0,3	6	50	0,5	0,9	0,25	•
CASS03090G3	0,3	3	50	0,5	0,9	0,25	•
CASS04012	0,4	6	50	0,5	1,2	0,35	•
CASS04012G3	0,4	3	50	0,5	1,2	0,35	•
CASS05025	0,5	6	50	0,5	2,5	0,45	•
CASS06030	0,6	6	50	0,6	3	0,55	•
CASS06060	0,6	6	50	0,6	6	0,55	•
CASS08040	0,8	6	50	0,8	4	0,75	•
CASS08080	0,8	6	50	0,8	8	0,75	•
CASS10050	1	6	50	1	5	0,95	•
CASS10100	1	6	50	1	10	0,95	•
CASS12060	1,2	6	50	1,2	6	1,15	•
CASS12120	1,2	6	50	1,2	12	1,15	•
CASS14070	1,4	6	50	1,4	7	1,35	•
CASS14120	1,4	6	50	1,4	12	1,35	•
CASS15075	1,5	6	50	1,5	7,5	1,45	•
CASS15120	1,5	6	50	1,5	12	1,45	•
CASS16080	1,6	6	50	1,6	8	1,55	•
CASS16160	1,6	6	50	1,6	16	1,55	•
CASS18090	1,8	6	50	1,8	9	1,75	•
CASS18160	1,8	6	50	1,8	16	1,75	•
CASS20100	2	6	50	2	10	1,95	•
CASS20160	2	6	50	2	16	1,95	•
CASS25125	2,5	6	50	2,5	12,5	2,4	•

CA345



CODICE	DIAMETRO	D.GAMBO	L.TOTALE	L.UTILE	DENTI	RIV.TX
CA345030	3	3	38	12	3	•
CA345040	4	4	40	12	3	•
CA345050	5	5	50	14	3	•
CA345060	6	6	50	16	3	•
CA345080	8	8	63	20	3	•
CA345100	10	10	72	22	3	•
CA345120	12	12	73	26	3	•
CA345140	14	14	75	26	3	•
CA345160	16	16	82	32	3	•
CA345180	18	18	84	32	3	•
CA345200	20	20	104	38	3	•

- fresa HM piana
- tre denti
- taglio al centro
- elica 45°



CA430

CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. UTILE	DENTI	RIV. TX
CA430020	2	2	38	5	4	•
CA430030	3	3	38	8	4	•
CA430040	4	4	40	10	4	•
CA430050	5	5	50	10	4	•
CA430060	6	6	50	10	4	•
CA430080	8	8	63	16	4	•
CA430100	10	10	72	19	4	•
CA430120	12	12	73	22	4	•
CA430140	14	14	75	26	4	•
CA430160	16	16	82	32	4	•
CA430180	18	18	84	32	4	•
CA430200	20	20	104	38	4	•

- fresa HM piana
- quattro denti
- taglio al centro
- elica 30°

CA445L



CODICE	DIAMETRO	D.GAMBO	L.TOTALE	L.UTILE	DENTI	RIV.TX
CA445L030	3	3	60	12	4	•
CA445L040	4	4	75	16	4	•
CA445L050	5	5	75	20	4	•
CA445L060	6	6	80	24	4	•
CA445L080	8	8	75	32	4	•
CA445L100	10	10	100	40	4	•
CA445L120	12	12	100	45	4	•

- fresa HM piana
- quattro denti
- taglio al centro
- elica 45°

CA430S



CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. UTILE	DENTI	RIV. TX
CA430S020	2	2	40	4	4	•
CA430S030	3	3	38	7	4	•
CA430S040	4	4	40	14	4	•
CA430S050	5	5	50	16	4	•
CA430S060	6	6	50	19	4	•
CA430S080	8	8	63	21	4	•
CA430S100	10	10	72	22	4	•
CA430S120	12	12	73	25	4	•

- fresa HM sferica
- quattro denti
- taglio al centro
- elica 30°

CA430SL



CODICE	DIAMETRO	D.GAMBO	L.TOTALE	L.UTILE	DENTI	RIV.TX
CA430SL030	3	3	61	25	4	•
CA430SL040	4	4	75	25	4	•
CA430SL050	5	5	75	30	4	•
CA430SL060	6	6	80	30	4	•
CA430SL080	8	8	80	35	4	•
CA430SL100	10	10	100	45	4	•
CA430SL120	12	12	100	45	4	•

- fresa HM sferica
- quattro denti
- serie lunga
- taglio al centro
- elica 30°



CA230SLC

CODICE	DIAMETRO	RAGGIO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. UTILE	DENTI	RIV.TX
CA230SLC010	1	0,5	6	75	2	2	•
CA230SLC020	2	1	6	75	4	2	•
CA230SLC030	3	1,5	6	75	6	2	•
CA230SLC040	4	2	8	100	8	2	•
CA230SLC050	5	2,5	8	100	10	2	•
CA230SLC060	6	3	10	100	12	2	•

- fresa HM sferica conica
- due denti

CA230T



CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. UTILE	DENTI	RAGGIO	RIV. TX
CA230T020R05	2	2			2	0.5	•
CA230T030R05	3	3	75	5	2	0.5	•
CA230T040R05	4	4	80	6	2	0.5	•
CA230T040R1	4	4	80	6	2	1	•
CA230T060R05	6	6	100	9	2	0.5	•
CA230T060R1	6	6	100	9	2	1	•
CA230T080R05	8	8	100	11	2	0.5	•
CA230T080R1	8	8	100	11	2	1	•
CA230T100R1	10	10	100	13	2	1	•
CA230T100R15	10	10	100	13	2	1,5	•
CA230T120R05	12	12	100	15	2	0.5	•
CA230T120R1	12	12	100	15	2	1	•
CA230T120R15	12	12	100	15	2	1.5	•

- fresa HM torica
- due denti
- taglio al centro
- elica 30°



CA430T

CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. UTILE	DENTI	RAGGIO	RIV. TX
CA430T030R02	3	3	75	5	4	0.2	•
CA430T030R05	3	3	75	5	4	0.5	•
CA430T040R02	4	4	80	6	4	0.2	•
CA430T040R05	4	4	80	6	4	0.5	•
CA430T040R1	4	4	80	6	4	1	•
CA430T060R02	6	6	100	9	4	0.2	•
CA430T060R05	6	6	100	9	4	0.5	•
CA430T060R1	6	6	100	9	4	1	•
CA430T080R05	8	8	100	11	4	0.5	•
CA430T080R1	8	8	100	11	4	1	•
CA430T100R1	10	10	100	13	4	1	•
CA430T120R1	12	12	100	15	4	1	•

- fresa HM torica
- quattro denti
- taglio al centro
- elica 30°

CATMBR



CODICE	DIAMETRO	RAGGIO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. COLLO	L. TAGLIO	DENTI	RIV. TX
CATMBR0206	0,2	0,02	6	50	0,6	0,2	2	•
CATMBR0309	0,3	0,03	6	50	0,9	0,5	2	•
CATMBR1004	1,0	0,20	6	50	4	2,0	2	•
CATMBR1008	1,0	0,20	6	50	8	2,0	2	•
CATMBR1010	1,0	0,20	6	50	10	2,0	2	•
CATMBR1012	1,0	0,20	6	50	12	2,0	2	•
CATMBR2015	2,0	0,30	6	50	15	2,0	2	•
CATMBR2020	2,0	0,30	6	50	20	2,0	2	•
CATMBR3008	3,0	0,50	6	50	8	2,0	2	•
CATMBR3010	3,0	0,50	6	50	10	2,0	2	•
CATMBR3015	3,0	0,50	6	50	15	2,0	2	•
CATMBR3020	3,0	0,50	6	50	20	2,0	2	•

- microfresa HM torica
- gambo 6 mm
- due denti

CA655M



CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. UTILE	DENTI	RIV.TX
CA655M060	6	6	50	13	6	•
CA655M080	8	8	63	19	6	•
CA655ML080	8	8	80	25	6	•
CA655M100	10	10	72	22	6	•
CA655ML100	10	10	80	30	6	•
CA655M120	12	12	73	26	6	•
CA655ML120	12	12	100	45	6	•
CA655M160	16	16	82	32	6	•
CA655ML160	16	16	100	50	6	•
CA655M200	20	20	104	38	8	•
CA655ML200	20	20	140	76	8	•
CA655M250165	25	25	165	100	10	•
CA655M320165	32	32	165	100	12	•
CA655M320230	32	32	230	150	12	•

- fresa HM multitaglienti
- taglio al centro
- elica 55°

CA65MT



CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	RAGGIO	L. TOTALE	L. UTILE	DENTI	RIV. TX
CA65MT100R1	10	10	1,0	100	22	6	•
CA65MT120R15	12	12	1,5	100	26	6	•

- fresa HM multitaglienti torica
- taglio al centro
- elica 55°

CA430G



CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. UTILE	DENTI	RIV.TX
CA430G060	6	6	57	13	3	•
CA430G080	8	8	63	19	3	•
CA430G100	10	10	72	22	4	•
CA430G120	12	12	83	26	4	•
CA430G140	14	14	83	26	4	•
CA430G160	16	16	92	32	4	•
CA430G200	20	20	104	38	4	•

- fresa HM piana
- quattro denti
- taglio al centro
- elica 30°
- sgrossatura

CA245ALU



CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L.TOTALE	L. UTILE	DENTI	RIV.WCC
CA245ALU015C	1.5	6	50	6	2	•
CA245ALU015	1.5	6	50	12	2	•
CA245ALU020C	2	6	50	6	2	•
CA245ALU020	2	6	50	12	2	•
CA245ALU0025C	2.5	6	50	6	2	•
CA245ALU025	2.5	6	50	12	2	•
CA245ALU030C	3	6	50	6	2	•
CA245ALU030	3	6	50	12	2	•
CA245ALU040C	4	6	50	6	2	•
CA245ALU040	4	6	50	12	2	•
CA245ALU050C	5	6	50	6	2	•
CA245ALU050	5	6	50	12	2	•
CA245ALU060	6	6	50	15	2	•
CA245ALU080	8	8	63	24	2	•
CA245ALU100	10	10	72	30	2	•
CA245ALU120	12	12	80	35	2	•

- fresa HM piana
- due denti
- elica 45° per alluminio



CA230GR

CODICE	DIAMETRO	D. GAMBO	L. TOTALE	L. UTILE	DENTI	RIV. TX
CA230GR020	2	3	100	6	2	•
CA230GR030	3	3	100	12	2	•
CA230GR040	4	4	100	15	2	•
CA230GR050	5	5	100	15	2	•
CA230GR060	6	6	100	25	2	•
CA230GRL060	6	6	150	30	2	•
CA230GR080	8	8	100	25	2	•
CA230GRL080	8	8	150	30	2	•
CA230GR100	10	10	100	25	2	•

- fresa HM sferica
- due denti
- elica 30° per grafite
- rivestimento diamante

CA230TC



CODICE	D.	D. GAMBO	L.TOTALE	L.UTILE
CA230TC020R02	2	6	100	
CA230TC030R05	3	6	100	5
CA230TC040R05	4	6	100	6
CA230TC060R05	6	8	100	9

L. SCARICO	DENTI	RAGGIO	INCL	RIV.TX
	2	0.2		•
35	2	0.5	1.30°	•
35	2	0.5	1°	•
50	2	0.5	1°	•

- fresa HM torica
- due denti
- scarico conico