



Promozioni Ottobre-Novembre 2018



PROMOZIONE FRESE VORTEX ST90V

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

Frese per inserti: ADMX 0602.../Milling tools for inserts: ADMX 0602

| gruppo sconto **FR10** |

CODICE CODE	Ø D Ø D	Ø d Ø d	L L	L1 L1	L2 L2	Z Z	FORI REFR. COOL HOLES	€
ST90V 1010 06 2CLA	10	10	100	85	15	2	SI/YES	225,00
ST90V 1212 06 2CLA	12	12	120	105	15	2	SI/YES	230,00
ST90V 1616 06 3CLA	16	16	160	140	20	3	SI/YES	260,00

**PROMOZIONE
1 FRESA
2,5€ PER MM
Con 20 inserti
a sconto scheda**

Frese per inserti: ADMX 1003.../Milling tools for inserts: ADMX 1003.

| gruppo sconto **FR10** |

CODICE CODE	Ø D Ø D	Ø d Ø d	L L	L1 L1	L2 L2	Z Z	FORI REFR. COOL HOLES	€
ST90V 1516 10 2CLA	16	15	170	145	25	2	SI/YES	235,00
ST90V 1616 10 2CLA	16	16	170	145	25	2	SI/YES	250,00
ST90V 2020 10 2CLA	20	20	170	140	30	2	SI/YES	255,00
ST90V 1920 10 3CLA	20	19	170	140	30	3	SI/YES	255,00
ST90V 2020 10 3CLA	20	20	170	140	30	3	SI/YES	270,00
ST90V 2525 10 3CLA	25	25	200	170	30	3	SI/YES	290,00

Inserti per frese a spallamento retto ST90V/

Inserts ST90V for shoulder milling tools

| gruppo sconto **FR20** |

CODICE CODE	€
ADMX 060204 MM.08 DP MS30-3P	11,25
ADMX 060204 M.10 DP PM30-2P	11,25
ADMX 060204 M.10 DP PM40-3P	11,25
ADMX 060208 MM.08 DP MS30-3P	11,25
ADMX 060208 M.10 DP PM30-2P	11,25
ADMX 060208 M.10 DP PM40-3P	11,25
ADMX 100308 MM.09 DP MS30-3P	13,00
ADMX 100308 M.12 DP PM30-2P	13,00
ADMX 100308 M.12 DP PK15-3C	13,00

**PROMOZIONE
1 FRESA
1,5€ PER MM
Con 20 inserti
a sconto scheda**



PROMOZIONE FRESE VORTEX ST90V

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

Frese per inserti: ADMX 1304... attacco cilindrico lungo/ Milling tools for inserts: ADMX 1304... long cylindrical coupling

| gruppo sconto **FR10** |

CODICE CODE	Ø D Ø D	Ø d Ø d	L L	L1 L1	L2 L2	Z Z	FORI REFR. COOL. HOLES	€
ST90V 2020 13 2CLA	20	20	150	120	30	2	SI/YES	255,00
ST90V 2525 13 2CLA	25	25	170	140	30	2	SI/YES	270,00
ST90V 2425 13 3CLA	25	24	170	140	30	3	SI/YES	285,00
ST90V 2525 13 3CLA	25	25	170	140	30	3	SI/YES	285,00
ST90V 3232 13 3CLA	32	32	200	165	35	3	SI/YES	285,00

Frese per inserti: ADMX 1304... attacco a manicotto/ Milling tools for inserts: ADMX 1304... sleeve coupling

| gruppo sconto **FR10** |

CODICE CODE	Ø D Ø D	Ø attacco Ø coupling	H TOT H TOT	Z Z	FORI REFR. COOL. HOLES	€
ST90V 040 13 4MA	40	16	40	4	SI/YES	280,00
ST90V 050 13 5MA	50	22	40	5	SI/YES	304,00
ST90V 063 13 6MA	63	22	40	6	SI/YES	340,00
ST90V 080 13 7MA	80	27	50	7	SI/YES	416,00

Frese per inserti: ADMX 1706... attacco a manicotto/ Milling tools for inserts: ADMX 1706... sleeve coupling

| gruppo sconto **FR10** |

CODICE CODE	Ø D Ø D	Ø attacco Ø coupling	H TOT H TOT	Z Z	FORI REFR. COOL. HOLES	€
ST90V 040 17 4MA	40	16	40	4	SI/YES	280,00
ST90V 050 17 5MA	50	22	40	5	SI/YES	304,00
ST90V 063 17 6MA	63	22	40	6	SI/YES	320,00
ST90V 080 17 7MA	80	27	50	7	SI/YES	392,00
ST90V 100 17 8MA	100	32	50	8	SI/YES	520,00



**PROMOZIONE
1 FRESA
1,5€ PER MM
Con 20 inserti
a sconto scheda**

PROMOZIONE FRESE VORTEX ST90V

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

Inserti per frese a spallamento retto ST90V/ Inserts ST90V for shoulder milling tools

| gruppo sconto FR20 |

CODICE CODE		€
ADGX 130408 MF.12	DP PM30-2P	15,75
ADMX 130408 MM.13	DP MS30-3P	13,75
ADMX 130408 M.16	DP PM30-2P	13,75
ADMX 130408 M.16	DP PK15-3C	13,75
ADMX 130412 MM.13	DP MS30-3P	13,75
ADMX 130412 M.16	DP PM30-2P	13,75
ADMX 130412 M.16	DP PK15-3C	13,75
ADEX 130304 AL.10	BO KN10 (Alluminio)	15,75
ADEX 130308 AL.10	BO KN10 (Alluminio)	15,75
NEW ADEX 130304 FM.11	BO MS30-3P	16,75
NEW ADEX 130308 FM.11	BO MS30-3P	16,75
ADGX 170608 MF.15	DP PM30-2P	17,75
ADMX 170608 MM.18	DP MS30-3P	15,75
ADMX 170608 M.22	DP PM30-2P	15,75
ADMX 170608 M.22	DP PK15-3C	15,75
ADMX 170612 MM.18	DP MS30-3P	15,75
ADMX 170612 M.22	DP PM30-2P	15,75
ADMX 170612 M.22	DP PK15-3C	15,75
ADEX 170608 AL.15	BO KN10 (Alluminio)	17,75
ADEX 170612 AL.15	BO KN10 (Alluminio)	17,75
NEW ADEX 170608 FM.17	BO MS30-3P	18,75
NEW ADEX 170612 FM.17	BO MS30-3P	18,75

**PROMOZIONE
1 FRESA
1,5€ PER MM
Con 20 inserti
a sconto scheda**

PROMOZIONE FRESE ST01B

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

Frese per inserti AN..10T3.. Attacco filettato/Milling tools for inserts AN..10T3.. screwed coupling

 | gruppo sconto **FR10** |

CODICE CODE	D	M	d	L	H	Z	FORI HOLES	PASSO DIFF.	€
ST01B 16 10 2 FM8A	16	M8	8,5	43	25	2	SI/YES	NO	220,00
ST01B 18 10 2 FM8A	18	M8	8,5	43	25	2	SI/YES	NO	230,00
ST01B 20 10 3 FM10A	20	M10	10,5	49	30	3	SI/YES	NO	215,00
ST01B 20 10 4 FM10A	20	M10	10,5	49	30	4	SI/YES	NO	260,00
ST01B 25 10 4 FM12A	25	M12	12,5	55	33	4	SI/YES	SI/YES	275,00
ST01B 25 10 5 FM12A	25	M12	12,5	55	33	5	SI/YES	NO	285,00
ST01B 28 10 5 FM12A	28	M12	12,5	57	35	5	SI/YES	SI/YES	285,00
ST01B 32 10 5 FM16A	32	M16	17	63	40	5	SI/YES	SI/YES	315,00
ST01B 32 10 6 FM16A	32	M16	17	63	40	6	SI/YES	SI/YES	320,00
ST01B 35 10 6 FM16A	35	M16	17	66	43	6	SI/YES	SI/YES	330,00
ST01B 40 10 6 FM16A	40	M16	17	66	43	6	SI/YES	SI/YES	345,00
ST01B 40 10 7 FM16A	40	M16	17	66	43	7	SI/YES	SI/YES	355,00

Frese per inserti AN..10T3.. Attacco cilindrico/Milling tools for inserts AN..10T3.. cylindrical coupling

 | gruppo sconto **FR10** |

NEW
NEW
NEW
NEW
NEW

CODICE CODE	D	d	L	LI	Z	FORI HOLES	PASSO DIFF.	€
ST01B 1616 030 10 2CLA	16	16	100	30	2	SI/YES	NO	235,00
ST01B 1616 050 10 2CLA	16	16	150	50	2	SI/YES	NO	235,00
ST01B 2020 040 10 3CLA	20	20	130	40	3	SI/YES	NO	262,00
ST01B 2020 080 10 3CLA	20	20	160	80	3	SI/YES	NO	262,00
ST01B 2525 050 10 4CLA	25	25	140	50	4	SI/YES	SI/YES	289,00

Frese per inserti AN..10T3.. Attacco a manicotto/Milling tools for inserts AN..10T3.. sleeve coupling

 | gruppo sconto **FR10** |

NEW

CODICE CODE	D	H	d H7	dI	Z	FORI HOLES	PASSO DIFF.	€
ST01B 40 10 5 MA	40	40	16	14,1	5	SI/YES	SI/YES	350,00
ST01B 40 10 7 MA	40	40	16	14,1	7	SI/YES	SI/YES	375,00
ST01B 42 10 5 MA	42	40	16	14,1	5	SI/YES	SI/YES	360,00
ST01B 42 10 7 MA	42	40	16	14,1	7	SI/YES	SI/YES	390,00
ST01B 52 10 7 MA	52	40	22	18	7	SI/YES	SI/YES	390,00



**PROMOZIONE
1 FRESA
2,5€ PER MM
Con 20 inserti
a sconto scheda**

PROMOZIONE FRESE ST01B

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

Inserti per frese ST01B/Inserts for milling tools ST01B

| gruppo sconto **FR20** |

TIPO DI INSERTO TYPE OF INSERT	N° taglienti	€
ANGX 10T308 M BO PM10-3P	4	Alto avanzamento/High feed 15,70
NEW ANGX 10T308 M BO PM25-3C	4	Alto avanzamento/High feed 15,70
ANGX 10T308 M BO PM30-3P	4	Alto avanzamento/High feed 15,70
NEW ANGX 10T308 M BO PM40-3P	4	Alto avanzamento/High feed 15,70
NEW ANGX 10T308 MM BO PM25-3C	4	Alto avanzamento/High feed 15,70
ANGX 10T308 MM BO MS30-3P	4	Alto avanzamento/High feed 15,70
NEW ANGX 10T308 MM BO MM30-3P	4	Alto avanzamento/High feed 15,70
ANGX 10T308 R BO PM10-3P	4	Alto avanzamento/High feed 15,70
NEW ANGX 10T308 R BO PM15-2P	4	Alto avanzamento/High feed 15,70
ANGX 10T308 R BO PM30-3P	4	Alto avanzamento/High feed 15,70
ANHX 10T320 F BO PM10-3P	2	Finitura /Finishing 15,00
ANHX 10T320 F BO PM30-3P	2	Finitura /Finishing 15,00

INFORMAZIONI TECNICHE/TECHNICAL INFORMATION

GRADI/GRADES

- BO PM10-3P** Acciai al carbonio ad alte Vc. In condizioni stabili, ghise grigie e sferoidali Riv. PVD.
Carbon steel with high Vc. Cast iron and ductile iron on stable conditions. PVD coating.
- NEW BO PM15-2P** Acciai al carbonio a medie Vc. In condizioni stabili, ghise grigie e sferoidali Riv. PVD.
Carbon steel with medium Vc. Cast iron and ductile iron on stable conditions. PVD coating.
- NEW BO PM25-3C** Acciai al carbonio. Riv. CVD/ Carbon steel. CVD Coating.
- NEW BO PM30-3P** Acciai al carbonio e inox. Riv. PVD/ Carbon steel and Stainless steel. PVD Coating.
- NEW BO PM40-3P** Acciai al carbonio e inox. Riv. PVD/ Carbon steel and Stainless steel PVD Coating.
- NEW BO MS30-3P** Prima scelta per inox riv. PVD (alto spessore)/ First choice for Stainless steel PVD coating. (high thickness)
- NEW BO MM30-3P** Prima scelta per inox riv. PVD (spessore standard)/ First choice for Stainless steel PVD coating. (standard thickness)

GEOMETRIE/GEOMETRIES

Range conditions ANHX 10T320 F	fz 0.05 – 0.15 mm/rev	ap 0.1 – 3.0 mm
Range conditions ANGX 10T308 M	fz 0.20 – 1.40 mm/rev	ap 0.3 – 1.0 mm
Range conditions ANGX 10T308 MM	fz 0.25 – 1.10 mm/rev	ap 0.3 – 1.0 mm
Range conditions ANGX 10T308 R	fz 0.10 – 1.0 mm/rev	ap 0.1 – 1.0 mm



**PROMOZIONE
1 FRESA
2,5€ PER MM
Con 20 inserti
a sconto scheda**

PROMOZIONE FRESE ST01

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

Frese a manico per inserti: XDLT13T415.../S
hell end cutters for inserts: XDLT13T415...

| gruppo sconto **FR10** |

CODICE CODE	D D	D1 d1	d d	d1 d1	H H	Z Z	FORI REFR. COOL. HOLES	€
ST01 050 13 4 MA	50	30	22	47	50	4	SI/YES	365,00
ST01 052 13 4 MA	52	32	22	47	50	4	SI/YES	365,00
ST01 063 13 5 MA	63	43	22	60	50	5	SI/YES	425,00
ST01 066 13 4 MA	66	46	22	60	50	4	SI/YES	425,00
ST01 080 13 5 MA	80	60	27	76	50	5	SI/YES	465,00
ST01 100 13 6 MA	100	80	32	96	63	6	SI/YES	650,00
ST01 125 13 7 MA	125	105	40	100	63	7	SI/YES	755,00
ST01 160 13 8 MA	160	140	40	100	63	8	SI/YES	890,00



Inserti/Inserts

| gruppo sconto **FR20** |

INSERTO INSERT	RAGGIO PROGRAMMAZIONE PROGRAMMING RADIUS	Ap Max	€
XDLT 130518 SR CE P35P	4,00	2,5	14,10
XDLT 130518 SR CE M35P	4,00	2,5	14,10
XDLT 130518 SR CE S35C	4,00	2,5	18,90
XDLT 130518 SR CE S40C	4,00	2,5	18,90
XDLW 13T415 SR CE PK15P	4,00	2,5	14,10

Parti di ricambio/Spare parts

FRESA TOOL	VITE FISSAGGIO FRESA TOOL FIXING SCREW	VITE FISSAGGIO INSERTO INSERT FIXING SCREW	CHIAVE KEY	COPPIA Nn. TORQUE Nn.
Ø 50/52	7818268	78.83.216	T20	5
Ø 63/160	-	78.83.216	T20	5



**PROMOZIONE
1 FRESA
1,5€ PER MM
Con 20 inserti
a sconto scheda**

PROMOZIONE FRESE TRIBOS-16

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

Frese a manicotto ad alto avanzamento per inserti SPH.1605.. Shell end cutters for HF inserts

| gruppo sconto **FR10** |

CODICE CODE	D	D1	dH7	Ap Max	H	Z	FORI HOLES	€
ST01 080 16 5 MA	80	56,8	27	1,6	50	5	SI/YES	450,00
ST01 100 16 6 MA	100	76,8	32	1,6	50	6	SI/YES	650,00
ST01 125 16 7 MA	125	101,8	40	1,6	63	7	SI/YES	770,00
ST01 160 16 7 MA	160	136,8	40	1,6	63	7	SI/YES	830,00
ST01 160 16 8 MA	160	136,8	40	1,6	63	8	SI/YES	950,00
ST01 200 16 10 MA	200	176,8	60	1,6	63	10	SI/YES	1.050,00

Frese a manicotto a 45° per inserti SPH.1605../Shell end cutters for 45°

| gruppo sconto **FR10** |

CODICE CODE	D	D2	dH7	Ap MAX	H	Z	FORI HOLES	€
ST45 080 16 5 MA	80	94,2	27	7,5	50	5	SI/YES	450,00
ST45 100 16 6 MA	100	114,2	32	7,5	50	6	SI/YES	650,00
ST45 125 16 7 MA	125	139,2	40	7,5	63	7	SI/YES	770,00
ST45 160 16 7 MA	160	174,2	40	7,5	63	7	SI/YES	830,00
ST45 160 16 8 MA	160	174,2	40	7,5	63	8	SI/YES	950,00
ST45 200 16 10 MA	200	214,2	60	7,5	63	10	SI/YES	1.050,00

Frese a manicotto a 75° per inserti SPH.1605../Shell end cutters for 75°

| gruppo sconto **FR10** |

CODICE CODE	D	D2	dH7	Ap	H	Z	FORI HOLES	€
ST75 080 16 5 MA	80	85	27	11	50	5	SI/YES	450,00
ST75 100 16 6 MA	100	105	32	11	50	6	SI/YES	650,00
ST75 125 16 7 MA	125	130	40	11	63	7	SI/YES	770,00
ST75 160 16 7 MA	160	165	40	11	63	7	SI/YES	830,00
ST75 160 16 8 MA	160	165	40	11	63	8	SI/YES	950,00
ST75 200 16 10 MA	200	205	60	11	63	10	SI/YES	1.050,00

Inserti/Inserts

CODICE CODE	€
SPHW 1605 HC CE P35P	16,00
SPHW 1605 HC CE P35-1P	16,00
SPHT 1605 SC CE S35C	19,50
SPHT 1605 SC CE S40C	19,50



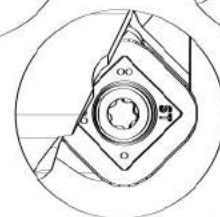
Alto avanzamento/
High feed



75°



45°





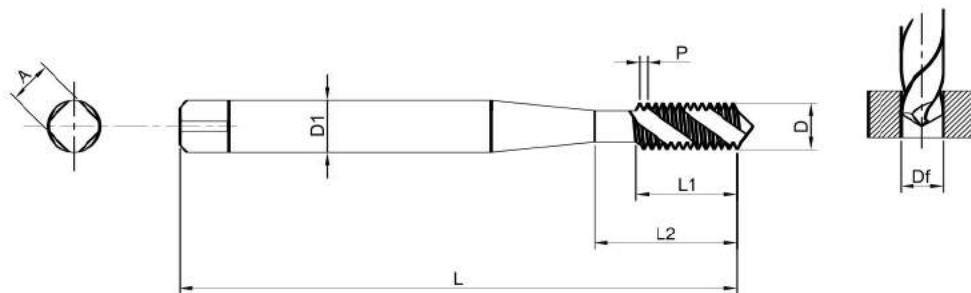
**PROMOZIONE
1 FRESA
1,5€ PER MM
Con 20 inserti
a sconto scheda**

PROMOZIONE MASCHI ST XTAP

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

HSS-E	DIN 371 ≤ M10 gambo rinforzato	DIN 376 ≥ M12 gambo passante	6HX	 R45	 < 2.5 x D
-------	-----------------------------------	---------------------------------	-----	------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------



Linea TOP T

| gruppo sconto MS10 |



D1	Passo Screw pitch	L	L1	L2	D1	A	ø Df ø hole	CODICE CODE	€
M 4	0,70	63	7,5	21	4,5	3,4	3,3	N51-M4-TN-GT	38,00
M 5	0,80	70	8,5	25	6	4,9	4,2	N51-M5-TN-GT	39,00
M 6	1,00	80	11	30	6	4,9	5	N51-M6-TN-GT	40,00
M 8	1,25	90	14	35	8	6,2	6,8	N51-M8-TN-GT	47,00
M 10	1,50	100	16	39	10	8	8,5	N51-M10-TN-GT	59,00
M 12	1,75	110	18,5	49	9	7	10,2	N52-M12-TN-GT	69,00
M 14	2,00	110	20	53	11	9	12	N52-M14-TN-GT	105,00
M 16	2,00	110	20	54	12	9	14	N52-M16-TN-GT	105,00
M 18	2,50	125	25	62	14	11	15,5	N52-M18-TN-GT	175,00
M 20	2,50	140	25	62	16	12	17,5	N52-M20-TN-GT	157,00
M 24	3,00	160	30	79	18	14,5	21	N52-M24-TN-GT	230,00
M 30	3,50	180	35	85	22	18	26,5	N52-M30-TN-GT	279,00

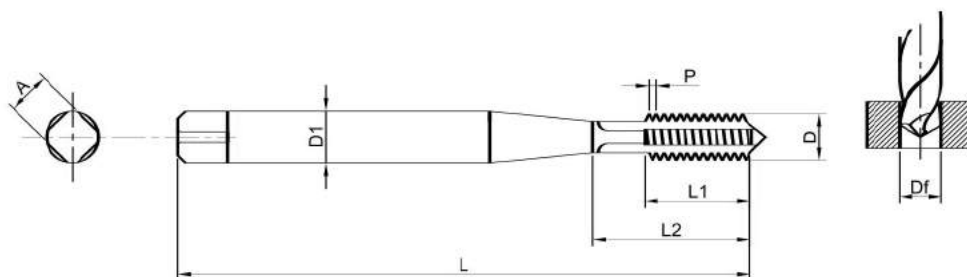
**SCONTO
PROMOZIONALE
DEL 55%
5 pz assortiti**

PROMOZIONE MASCHI ST XTAP

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

HSS-E	DIN 371 ≤ M10 gambo rinforzato	DIN 376 ≥ M11 gambo passante	6HX		
-------	-----------------------------------	---------------------------------	-----	-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------



Linea TOP T

| gruppo sconto MS10 |

D1	Passo Screw pitch	L	L1	L2	D1	A	ø Df ø hole	CODICE CODE	€
M 4	0,70	63	12	21	4,5	3,4	3,3	N31-M4-T-GT	36,00
M 5	0,80	70	14	25	6	4,9	4,2	N31-M5-T-GT	36,00
M 6	1,00	80	16	30	6	4,9	5	N31-M6-T-GT	37,00
M 8	1,25	90	17	35	8	6,2	6,8	N31-M8-T-GT	43,00
M 10	1,50	100	20	39	10	8	8,5	N31-M10-T-GT	54,00
M 12	1,75	110	24	49	9	7	10,2	N32-M12-T-GT	64,00
M 14	2,00	110	26	53	11	9	12	N32-M14-T-GT	97,00
M 16	2,00	110	26	54	12	9	14	N32-M16-T-GT	97,00
M 18	2,50	125	30	62	14	11	15,5	N32-M18-T-GT	161,00
M 20	2,50	140	32	62	16	12	17,5	N32-M20-T-GT	144,00
M 24	3,00	160	36	79	18	14,5	21	N32-M24-T-GT	213,00
M 30	3,50	180	40	85	22	18	26,5	N32-M30-T-GT	256,00





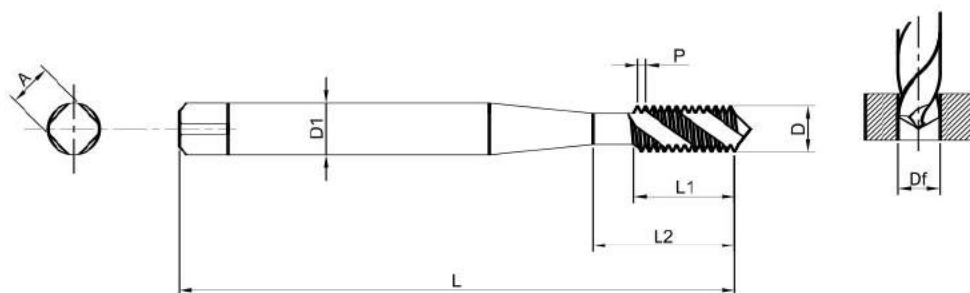
**SCONTO
PROMOZIONALE
DEL 35%
5 pz assortiti**

PROMOZIONE MASCHI ST XTAP

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

HSS-E	DIN 371 ≤ M10 gambo rinforzato	DIN 376 ≥ M11 gambo passante	6H	 R40	 < 2.5 x D
-------	-----------------------------------	---------------------------------	----	------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------



Linea EASY E

| gruppo sconto MS10 |

D1	Passo Screw pitch	L	L1	L2	D1	A	ø Df ø hole	CODICE CODE	€
M 4	0,70	63	7,5	21	4,5	3,4	3,3	N51-M4-V-GE	12,00
M 5	0,80	70	8,5	25	6	4,9	4,2	N51-M5-V-GE	13,00
M 6	1,00	80	11	30	6	4,9	5	N51-M6-V-GE	13,00
M 8	1,25	90	14	35	8	6,2	6,8	N51-M8-V-GE	16,00
M 10	1,50	100	16	39	10	8	8,5	N51-M10-V-GE	18,00
M 12	1,75	110	18,5	49	9	7	10,2	N52-M12-V-GE	20,00
M 14	2,00	110	20	53	11	9	12	N52-M14-V-GE	29,00
M 16	2,00	110	20	54	12	9	14	N52-M16-V-GE	30,00
M 18	2,50	125	25	62	14	11	15,5	N52-M18-V-GE	46,00
M 20	2,50	140	25	62	16	12	17,5	N52-M20-V-GE	45,00
M 22	2,50	140	27	65	18	14,5	18,5	N52-M22-V-GE	83,00
M 24	3,00	160	30	79	18	14,5	21	N52-M24-V-GE	105,00
M 27	3,00	160	30	79	20	16	24	N52-M27-V-GE	140,00
M 30	3,50	180	35	85	22	18	26,5	N52-M30-V-GE	149,00

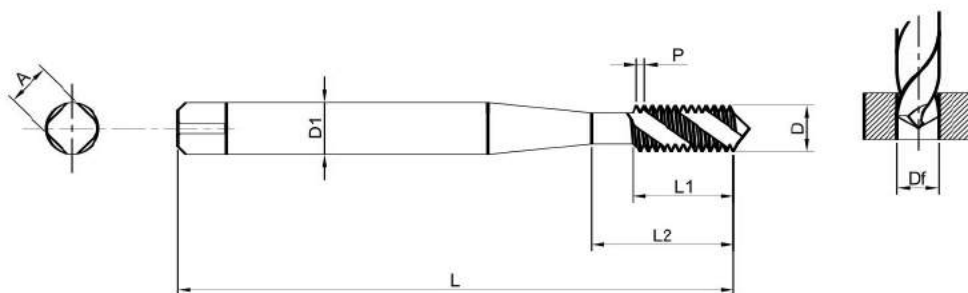
**SCONTO
PROMOZIONALE
DEL 55%
5 pz assortiti**

PROMOZIONE MASCHI ST XTAP

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

HSS-E	DIN 371 ≤ M10 gambo rinforzato	DIN 376 ≥ M11 gambo passante	6H	 R40	 < 2.5 x D
-------	-----------------------------------	---------------------------------	----	------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------



Linea EASY E

| gruppo sconto MS10 |



D1	Passo Screw pitch	L	L1	L2	D1	A	∅ Df ∅ hole	CODICE CODE	€
M 4	0,70	63	7,5	21	4,5	3,4	3,3	N51-M4-T-GE	17,00
M 5	0,80	70	8,5	25	6	4,9	4,2	N51-M5-T-GE	17,00
M 6	1,00	80	11	30	6	4,9	5	N51-M6-T-GE	21,00
M 8	1,25	90	14	35	8	6,2	6,8	N51-M8-T-GE	23,00
M 10	1,50	100	16	39	10	8	8,5	N51-M10-T-GE	29,00
M 12	1,75	110	18,5	49	9	7	10,2	N52-M12-T-GE	35,00
M 14	2,00	110	20	53	11	9	12	N52-M14-T-GE	48,00
M 16	2,00	110	20	54	12	9	14	N52-M16-T-GE	55,00
M 20	2,50	140	25	62	16	12	17,5	N52-M20-T-GE	97,00
M 22	2,50	140	27	65	18	14,5	18,5	N52-M22-T-GE	150,00
M 24	3,00	160	30	79	18	14,5	21	N52-M24-T-GE	157,00

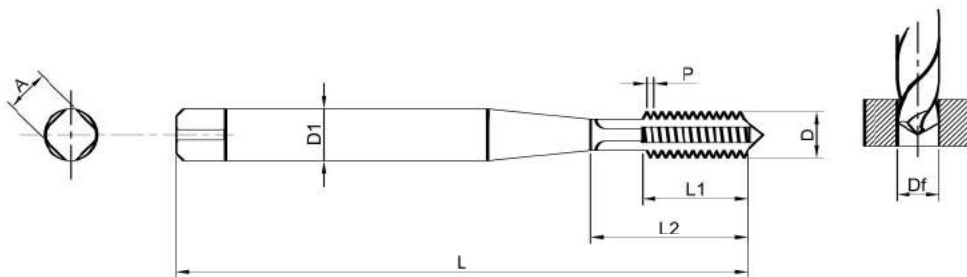
**SCONTO
PROMOZIONALE
DEL 55%
5 pz assortiti**

PROMOZIONE MASCHI ST XTAP

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

HSS-E	DIN 371 ≤ M10 gambo rinforzato	DIN 376 ≥ M11 gambo passante	6H		
-------	-----------------------------------	---------------------------------	----	-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------



Linea EASY E

| gruppo sconto MS10 |

D1	Passo Screw pitch	L	L1	L2	D1	A	ø Df ø hole	CODICE CODE	€
M 4	0,70	63	12	21	4,5	3,4	3,3	N31-M4-V-GE	12,00
M 5	0,80	70	14	25	6	4,9	4,2	N31-M5-V-GE	12,00
M 6	1,00	80	16	30	6	4,9	5	N31-M6-V-GE	12,00
M 8	1,25	90	17	35	8	6,2	6,8	N31-M8-V-GE	14,00
M 10	1,50	100	20	39	10	8	8,5	N31-M10-V-GE	17,00
M 12	1,75	110	24	49	9	7	10,2	N32-M12-V-GE	21,00
M 14	2,00	110	26	53	11	9	12	N32-M14-V-GE	31,00
M 16	2,00	110	26	54	12	9	14	N32-M16-V-GE	31,00
M 18	2,50	125	30	62	14	11	15,5	N32-M18-V-GE	39,00
M 20	2,50	140	32	62	16	12	17,5	N32-M20-V-GE	49,00
M 22	2,50	140	36	79	18	14,5	19,5	N32-M22-V-GE	90,00
M 24	3,00	160	36	79	18	14,5	21	N32-M24-V-GE	117,00
M 27	3,00	160	38	82	20	16	24	N32-M27-V-GE	150,00
M 30	3,50	180	40	85	22	18	26,5	N32-M30-V-GE	165,00


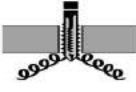


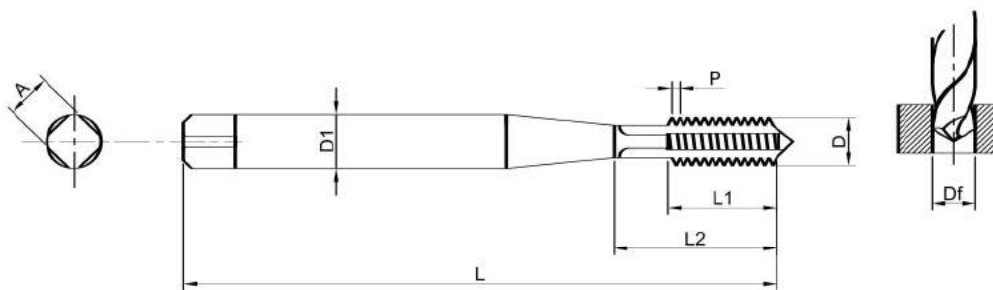
**SCONTO
PROMOZIONALE
DEL 55%
5 pz assortiti**

PROMOZIONE MASCHI ST XTAP

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

HSS-E-PM	DIN 371 ≤ M10 gambo rinforzato	DIN 376 ≥ M11 gambo passante	6H		
----------	-----------------------------------	---------------------------------	----	-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------



Linea TOP T

| gruppo sconto MS10 |

D1	Passo Screw pitch	L	L1	L2	D1	A	ø Df ø hole	CODICE CODE	€
M 4	0,70	63	12	21	4,5	3,4	3,3	N31-PM-M4-T-GT	17,00
M 5	0,80	70	14	25	6	4,9	4,2	N31-PM-M5-T-GT	19,00
M 6	1,00	80	16	30	6	4,9	5	N31-PM-M6-T-GT	22,00
M 8	1,25	90	17	35	8	6,2	6,8	N31-PM-M8-T-GT	25,00
M 10	1,50	100	20	39	10	8	8,5	N31-PM-M10-T-GT	33,00
M 12	1,75	110	24	49	9	7	10,2	N32-PM-M12-T-GT	39,00
M 14	2,00	110	26	53	11	9	12	N32-PM-M14-T-GT	59,00
M 16	2,00	110	26	54	12	9	14	N32-PM-M16-T-GT	55,00
M 18	2,50	125	30	62	14	11	15,5	N32-PM-M18-T-GT	96,00
M 20	2,50	140	32	62	16	12	17,5	N32-PM-M20-T-GT	99,00



**SCONTO
PROMOZIONALE
DEL 35%
5 pz assortiti**

PROMOZIONE PUNTE G-T HM XDRILL 3XD

Punta 3xD tolleranza m7/ Drill 3xD m7

| gruppo sconto FO30 |

d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€
d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE	
Ø 3	6	62	20	36	G-T HM-N D3.00-3D M	38,00
Ø 3,1	6	62	20	36	G-T HM-N D3.10-3D M	38,00
Ø 3,2	6	62	20	36	G-T HM-N D3.20-3D M	38,00
Ø 3,3	6	62	20	36	G-T HM-N D3.30-3D M	38,00
Ø 3,4	6	62	20	36	G-T HM-N D3.40-3D M	38,00
Ø 3,5	6	62	20	36	G-T HM-N D3.50-3D M	38,00
Ø 3,6	6	62	20	36	G-T HM-N D3.60-3D M	38,00
Ø 3,7	6	62	20	36	G-T HM-N D3.70-3D M	38,00
Ø 3,8	6	66	24	36	G-T HM-N D3.80-3D M	38,00
Ø 3,9	6	66	24	36	G-T HM-N D3.90-3D M	38,00
Ø 4	6	66	24	36	G-T HM-N D4.00-3D M	38,00
Ø 4,1	6	66	24	36	G-T HM-N D4.10-3D M	38,00
Ø 4,2	6	66	24	36	G-T HM-N D4.20-3D M	38,00
Ø 4,3	6	66	24	36	G-T HM-N D4.30-3D M	38,00
Ø 4,4	6	66	24	36	G-T HM-N D4.40-3D M	38,00
Ø 4,5	6	66	24	36	G-T HM-N D4.50-3D M	38,00
Ø 4,6	6	66	24	36	G-T HM-N D4.60-3D M	38,00
Ø 4,7	6	66	24	36	G-T HM-N D4.70-3D M	38,00
Ø 4,8	6	66	28	36	G-T HM-N D4.80-3D M	38,00
Ø 4,9	6	66	28	36	G-T HM-N D4.90-3D M	38,00
Ø 5	6	66	28	36	G-T HM-N D5.00-3D M	38,00
Ø 5,1	6	66	28	36	G-T HM-N D5.10-3D M	38,00
Ø 5,2	6	66	28	36	G-T HM-N D5.20-3D M	38,00
Ø 5,3	6	66	28	36	G-T HM-N D5.30-3D M	38,00
Ø 5,4	6	66	28	36	G-T HM-N D5.40-3D M	38,00
Ø 5,5	6	66	28	36	G-T HM-N D5.50-3D M	38,00
Ø 5,6	6	66	28	36	G-T HM-N D5.60-3D M	38,00
Ø 5,7	6	66	28	36	G-T HM-N D5.70-3D M	38,00
Ø 5,8	6	66	28	36	G-T HM-N D5.80-3D M	38,00
Ø 5,9	6	66	28	36	G-T HM-N D5.90-3D M	38,00
Ø 6	6	66	28	36	G-T HM-N D6.00-3D M	38,00
Ø 6,1	8	79	34	36	G-T HM-N D6.10-3D M	41,00
Ø 6,2	8	79	34	36	G-T HM-N D6.20-3D M	41,00
Ø 6,3	8	79	34	36	G-T HM-N D6.30-3D M	41,00
Ø 6,4	8	79	34	36	G-T HM-N D6.40-3D M	41,00
Ø 6,5	8	79	34	36	G-T HM-N D6.50-3D M	41,00
Ø 6,6	8	79	34	36	G-T HM-N D6.60-3D M	41,00
Ø 6,7	8	79	34	36	G-T HM-N D6.70-3D M	41,00
Ø 6,8	8	79	34	36	G-T HM-N D6.80-3D M	41,00
Ø 6,9	8	79	34	36	G-T HM-N D6.90-3D M	41,00
Ø 7	8	79	34	36	G-T HM-N D7.00-3D M	41,00

d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€
d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE	
Ø 7,1	8	79	41	36	G-T HM-N D7.10-3D M	41,00
Ø 7,2	8	79	41	36	G-T HM-N D7.20-3D M	41,00
Ø 7,3	8	79	41	36	G-T HM-N D7.30-3D M	41,00
Ø 7,4	8	79	41	36	G-T HM-N D7.40-3D M	41,00
Ø 7,5	8	79	41	36	G-T HM-N D7.50-3D M	41,00
Ø 7,6	8	79	41	36	G-T HM-N D7.60-3D M	41,00
Ø 7,7	8	79	41	36	G-T HM-N D7.70-3D M	41,00
Ø 7,8	8	79	41	36	G-T HM-N D7.80-3D M	41,00
Ø 7,9	8	79	41	36	G-T HM-N D7.90-3D M	41,00
Ø 8	8	79	41	36	G-T HM-N D8.00-3D M	41,00
Ø 8,1	10	89	47	40	G-T HM-N D8.10-3D M	46,00
Ø 8,2	10	89	47	40	G-T HM-N D8.20-3D M	46,00
Ø 8,3	10	89	47	40	G-T HM-N D8.30-3D M	46,00
Ø 8,4	10	89	47	40	G-T HM-N D8.40-3D M	46,00
Ø 8,5	10	89	47	40	G-T HM-N D8.50-3D M	46,00
Ø 8,6	10	89	47	40	G-T HM-N D8.60-3D M	46,00
Ø 8,7	10	89	47	40	G-T HM-N D8.70-3D M	46,00
Ø 8,8	10	89	47	40	G-T HM-N D8.80-3D M	46,00
Ø 8,9	10	89	47	40	G-T HM-N D8.90-3D M	46,00
Ø 9	10	89	47	40	G-T HM-N D9.00-3D M	46,00
Ø 9,1	10	89	47	40	G-T HM-N D9.10-3D M	46,00
Ø 9,2	10	89	47	40	G-T HM-N D9.20-3D M	46,00
Ø 9,3	10	89	47	40	G-T HM-N D9.30-3D M	46,00
Ø 9,4	10	89	47	40	G-T HM-N D9.40-3D M	46,00
Ø 9,5	10	89	47	40	G-T HM-N D9.50-3D M	46,00
Ø 9,6	10	89	47	40	G-T HM-N D9.60-3D M	46,00
Ø 9,7	10	89	47	40	G-T HM-N D9.70-3D M	46,00
Ø 9,8	10	89	47	40	G-T HM-N D9.80-3D M	46,00
Ø 9,9	10	89	47	40	G-T HM-N D9.90-3D M	46,00
Ø 10	10	89	47	40	G-T HM-N D10.00-3D M	46,00
Ø 10,1	12	102	55	45	G-T HM-N D10.10-3D M	69,00
Ø 10,2	12	102	55	45	G-T HM-N D10.20-3D M	69,00
Ø 10,3	12	102	55	45	G-T HM-N D10.30-3D M	69,00
Ø 10,4	12	102	55	45	G-T HM-N D10.40-3D M	69,00
Ø 10,5	12	102	55	45	G-T HM-N D10.50-3D M	69,00
Ø 10,6	12	102	55	45	G-T HM-N D10.60-3D M	69,00
Ø 10,7	12	102	55	45	G-T HM-N D10.70-3D M	69,00
Ø 10,8	12	102	55	45	G-T HM-N D10.80-3D M	69,00
Ø 10,9	12	102	55	45	G-T HM-N D10.90-3D M	69,00
Ø 11	12	102	55	45	G-T HM-N D11.00-3D M	69,00
Ø 11,1	12	102	55	45	G-T HM-N D11.10-3D M	69,00



PROMOZIONE
PUNTE IN METALLO DURO
NON FORATE
3XD-HM
SCONTO 55%
 5 pz assortiti

PROMOZIONE PUNTE G-T HM XDRILL 3XD

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€
d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE	
Ø 11,2	12	102	55	45	G-T HM-N D11.20-3D M	69,00
Ø 11,3	12	102	55	45	G-T HM-N D11.30-3D M	69,00
Ø 11,4	12	102	55	45	G-T HM-N D11.40-3D M	69,00
Ø 11,5	12	102	55	45	G-T HM-N D11.50-3D M	69,00
Ø 11,6	12	102	55	45	G-T HM-N D11.60-3D M	69,00
Ø 11,7	12	102	55	45	G-T HM-N D11.70-3D M	69,00
Ø 11,8	12	102	55	45	G-T HM-N D11.80-3D M	69,00
Ø 11,9	12	102	55	45	G-T HM-N D11.90-3D M	69,00
Ø 12	12	102	55	45	G-T HM-N D12.00-3D M	69,00
Ø 12,1	14	107	60	45	G-T HM-N D12.10-3D M	91,00
Ø 12,2	14	107	60	45	G-T HM-N D12.20-3D M	91,00
Ø 12,3	14	107	60	45	G-T HM-N D12.30-3D M	91,00
Ø 12,4	14	107	60	45	G-T HM-N D12.40-3D M	91,00
Ø 12,5	14	107	60	45	G-T HM-N D12.50-3D M	91,00
Ø 12,6	14	107	60	45	G-T HM-N D12.60-3D M	91,00
Ø 12,7	14	107	60	45	G-T HM-N D12.70-3D M	91,00
Ø 12,8	14	107	60	45	G-T HM-N D12.80-3D M	91,00
Ø 12,9	14	107	60	45	G-T HM-N D12.90-3D M	91,00
Ø 13	14	107	60	45	G-T HM-N D13.00-3D M	91,00
Ø 13,1	14	107	60	45	G-T HM-N D13.10-3D M	91,00
Ø 13,2	14	107	60	45	G-T HM-N D13.20-3D M	91,00
Ø 13,3	14	107	60	45	G-T HM-N D13.30-3D M	91,00
Ø 13,4	14	107	60	45	G-T HM-N D13.40-3D M	91,00
Ø 13,5	14	107	60	45	G-T HM-N D13.50-3D M	91,00
Ø 13,6	14	107	60	45	G-T HM-N D13.60-3D M	91,00
Ø 13,7	14	107	60	45	G-T HM-N D13.70-3D M	91,00
Ø 13,8	14	107	60	45	G-T HM-N D13.80-3D M	91,00
Ø 13,9	14	107	60	45	G-T HM-N D13.90-3D M	91,00
Ø 14	14	107	60	45	G-T HM-N D14.00-3D M	91,00

d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€
d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE	
Ø 14,1	16	115	65	48	G-T HM-N D14.10-3D M	118,00
Ø 14,2	16	115	65	48	G-T HM-N D14.20-3D M	118,00
Ø 14,3	16	115	65	48	G-T HM-N D14.30-3D M	118,00
Ø 14,4	16	115	65	48	G-T HM-N D14.40-3D M	118,00
Ø 14,5	16	115	65	48	G-T HM-N D14.50-3D M	118,00
Ø 14,6	16	115	65	48	G-T HM-N D14.60-3D M	118,00
Ø 14,7	16	115	65	48	G-T HM-N D14.70-3D M	118,00
Ø 14,8	16	115	65	48	G-T HM-N D14.80-3D M	118,00
Ø 14,9	16	115	65	48	G-T HM-N D14.90-3D M	118,00
Ø 15	16	115	65	48	G-T HM-N D15.00-3D M	118,00
Ø 15,1	16	115	65	48	G-T HM-N D15.10-3D M	118,00
Ø 15,2	16	115	65	48	G-T HM-N D15.20-3D M	118,00
Ø 15,3	16	115	65	48	G-T HM-N D15.30-3D M	118,00
Ø 15,4	16	115	65	48	G-T HM-N D15.40-3D M	118,00
Ø 15,5	16	115	65	48	G-T HM-N D15.50-3D M	118,00
Ø 15,6	16	115	65	48	G-T HM-N D15.60-3D M	118,00
Ø 15,7	16	115	65	48	G-T HM-N D15.70-3D M	118,00
Ø 15,8	16	115	65	48	G-T HM-N D15.80-3D M	118,00
Ø 15,9	16	115	65	48	G-T HM-N D15.90-3D M	118,00
Ø 16	16	115	65	48	G-T HM-N D16.00-3D M	118,00
Ø 16,5	18	123	73	48	G-T HM-N D16.50-3D M	202,00
Ø 17	18	123	73	48	G-T HM-N D17.00-3D M	202,00
Ø 17,5	18	123	73	48	G-T HM-N D17.50-3D M	202,00
Ø 18	18	123	73	48	G-T HM-N D18.00-3D M	202,00
Ø 18,5	20	131	79	50	G-T HM-N D18.50-3D M	221,00
Ø 19	20	131	79	50	G-T HM-N D19.00-3D M	221,00
Ø 19,5	20	131	79	50	G-T HM-N D19.50-3D M	221,00
Ø 20	20	131	79	50	G-T HM-N D20.00-3D M	221,00

PROMOZIONE
PUNTE IN METALLO DURO
NON FORATE
3XD-HM
SCONTO 55%
5 pz assortiti



Via Logo di Garda, 114
36015 Schio (VI)
Tel +39 0445 575995
info@umtools.com
www.umtools.com
P.I. 04140440241

RIVENDITORE
AUTORIZZATO

PROMOZIONE PUNTE G-T PM XDRILL 3XD

Punte 3xD tolleranza h8/Drill 3xD h8
| gruppo sconto FO30 |

d1	L1	L2	CODICE	€
<i>d1</i>	<i>L1</i>	<i>L2</i>	<i>CODE</i>	
Ø 1	26	6	G-T PM-N D1.00-3D TN	12,00
Ø 1,1	28	7	G-T PM-N D1.10-3D TN	12,00
Ø 1,2	30	8	G-T PM-N D1.20-3D TN	13,00
Ø 1,3	30	8	G-T PM-N D1.30-3D TN	13,00
Ø 1,4	32	9	G-T PM-N D1.40-3D TN	12,00
Ø 1,5	32	9	G-T PM-N D1.50-3D TN	12,00
Ø 1,59	34	10	G-T PM-N D1.59-3D TN	12,00
Ø 1,6	34	10	G-T PM-N D1.60-3D TN	12,00
Ø 1,7	34	10	G-T PM-N D1.70-3D TN	12,00
Ø 1,8	36	11	G-T PM-N D1.80-3D TN	12,00
Ø 1,9	36	11	G-T PM-N D1.90-3D TN	12,00
Ø 1,98	38	12	G-T PM-N D1.98-3D TN	13,00
Ø 2	38	12	G-T PM-N D2.00-3D TN	10,00
Ø 2,1	38	12	G-T PM-N D2.10-3D TN	11,00
Ø 2,2	40	13	G-T PM-N D2.20-3D TN	12,00
Ø 2,3	40	13	G-T PM-N D2.30-3D TN	12,00
Ø 2,38	43	14	G-T PM-N D2.38-3D TN	12,00
Ø 2,4	43	14	G-T PM-N D2.40-3D TN	13,00
Ø 2,5	43	14	G-T PM-N D2.50-3D TN	11,00
Ø 2,6	43	14	G-T PM-N D2.60-3D TN	13,00
Ø 2,7	46	16	G-T PM-N D2.70-3D TN	12,00
Ø 2,78	46	16	G-T PM-N D2.78-3D TN	10,00
Ø 2,8	46	16	G-T PM-N D2.80-3D TN	13,00
Ø 2,9	46	16	G-T PM-N D2.90-3D TN	12,00
Ø 3	46	16	G-T PM-N D3.00-3D TN	11,00
Ø 3,1	49	18	G-T PM-N D3.10-3D TN	12,00
Ø 3,17	49	18	G-T PM-N D3.17-3D TN	12,00
Ø 3,2	49	18	G-T PM-N D3.20-3D TN	13,00
Ø 3,3	49	18	G-T PM-N D3.30-3D TN	13,00
Ø 3,4	52	20	G-T PM-N D3.40-3D TN	12,00
Ø 3,5	52	20	G-T PM-N D3.50-3D TN	12,00
Ø 3,57	52	20	G-T PM-N D3.57-3D TN	12,00
Ø 3,6	52	20	G-T PM-N D3.60-3D TN	10,00
Ø 3,7	52	20	G-T PM-N D3.70-3D TN	11,00
Ø 3,8	55	22	G-T PM-N D3.80-3D TN	12,00
Ø 3,9	55	22	G-T PM-N D3.90-3D TN	14,00

d1	L1	L2	CODICE	€
<i>d1</i>	<i>L1</i>	<i>L2</i>	<i>CODE</i>	
Ø 3,97	55	22	G-T PM-N D3.97-3D TN	12,00
Ø 4	55	22	G-T PM-N D4.00-3D TN	11,00
Ø 4,1	55	22	G-T PM-N D4.10-3D TN	13,00
Ø 4,2	55	22	G-T PM-N D4.20-3D TN	12,00
Ø 4,3	58	24	G-T PM-N D4.30-3D TN	13,00
Ø 4,37	58	24	G-T PM-N D4.37-3D TN	14,00
Ø 4,4	58	24	G-T PM-N D4.40-3D TN	14,00
Ø 4,5	58	24	G-T PM-N D4.50-3D TN	12,00
Ø 4,6	58	24	G-T PM-N D4.60-3D TN	15,00
Ø 4,7	58	24	G-T PM-N D4.70-3D TN	14,00
Ø 4,76	62	26	G-T PM-N D4.76-3D TN	14,00
Ø 4,8	62	26	G-T PM-N D4.80-3D TN	15,00
Ø 4,9	62	26	G-T PM-N D4.90-3D TN	15,00
Ø 5	62	26	G-T PM-N D5.00-3D TN	13,00
Ø 5,1	62	26	G-T PM-N D5.10-3D TN	13,00
Ø 5,16	62	26	G-T PM-N D5.16-3D TN	14,00
Ø 5,2	62	26	G-T PM-N D5.20-3D TN	16,00
Ø 5,3	62	26	G-T PM-N D5.30-3D TN	15,00
Ø 5,4	66	28	G-T PM-N D5.40-3D TN	16,00
Ø 5,5	66	28	G-T PM-N D5.50-3D TN	14,00
Ø 5,56	66	28	G-T PM-N D5.56-3D TN	16,00
Ø 5,6	66	28	G-T PM-N D5.60-3D TN	16,00
Ø 5,7	66	28	G-T PM-N D5.70-3D TN	17,00
Ø 5,8	66	28	G-T PM-N D5.80-3D TN	18,00
Ø 5,9	66	28	G-T PM-N D5.90-3D TN	17,00
Ø 5,95	66	28	G-T PM-N D5.95-3D TN	17,00
Ø 6	66	28	G-T PM-N D6.00-3D TN	14,00
Ø 6,1	70	31	G-T PM-N D6.10-3D TN	17,00
Ø 6,2	70	31	G-T PM-N D6.20-3D TN	17,00
Ø 6,3	70	31	G-T PM-N D6.30-3D TN	18,00
Ø 6,35	70	31	G-T PM-N D6.35-3D TN	18,00
Ø 6,4	70	31	G-T PM-N D6.40-3D TN	18,00
Ø 6,5	70	31	G-T PM-N D6.50-3D TN	15,00
Ø 6,6	70	31	G-T PM-N D6.60-3D TN	19,00
Ø 6,7	70	31	G-T PM-N D6.70-3D TN	19,00
Ø 6,75	74	34	G-T PM-N D6.75-3D TN	20,00



**PROMOZIONE
PUNTE HSS SINTERIZZATO
3XD-HSSE
SCONTO 55%
5 pz assortiti**

PROMOZIONE PUNTE G-T PM XDRILL 3XD

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

d1	L1	L2	CODICE	€
d1	L1	L2	CODE	
Ø 6,8	74	34	G-T PM-N D6.80-3D TN	18,00
Ø 6,9	74	34	G-T PM-N D6.90-3D TN	21,00
Ø 7	74	34	G-T PM-N D7.00-3D TN	23,00
Ø 7,1	74	34	G-T PM-N D7.10-3D TN	25,00
Ø 7,14	74	34	G-T PM-N D7.14-3D TN	24,00
Ø 7,2	74	34	G-T PM-N D7.20-3D TN	25,00
Ø 7,3	74	34	G-T PM-N D7.30-3D TN	25,00
Ø 7,4	74	34	G-T PM-N D7.40-3D TN	25,00
Ø 7,5	74	34	G-T PM-N D7.50-3D TN	24,00
Ø 7,54	79	37	G-T PM-N D7.54-3D TN	25,00
Ø 7,6	79	37	G-T PM-N D7.60-3D TN	27,00
Ø 7,7	79	37	G-T PM-N D7.70-3D TN	27,00
Ø 7,8	79	37	G-T PM-N D7.80-3D TN	23,00
Ø 7,9	79	37	G-T PM-N D7.90-3D TN	27,00
Ø 7,94	79	37	G-T PM-N D7.94-3D TN	29,00
Ø 8	79	37	G-T PM-N D8.00-3D TN	25,00
Ø 8,1	79	37	G-T PM-N D8.10-3D TN	32,00
Ø 8,2	79	37	G-T PM-N D8.20-3D TN	33,00
Ø 8,3	79	37	G-T PM-N D8.30-3D TN	33,00
Ø 8,33	79	37	G-T PM-N D8.33-3D TN	35,00
Ø 8,4	79	37	G-T PM-N D8.40-3D TN	33,00
Ø 8,5	79	37	G-T PM-N D8.50-3D TN	28,00
Ø 8,73	84	40	G-T PM-N D8.73-3D TN	30,00
Ø 8,8	84	40	G-T PM-N D8.80-3D TN	39,00
Ø 9	84	40	G-T PM-N D9.00-3D TN	30,00

d1	L1	L2	CODICE	€
d1	L1	L2	CODE	
Ø 9,13	84	40	G-T PM-N D9.13-3D TN	33,00
Ø 9,3	84	40	G-T PM-N D9.30-3D TN	46,00
Ø 9,5	84	40	G-T PM-N D9.50-3D TN	37,00
Ø 9,52	84	40	G-T PM-N D9.52-3D TN	39,00
Ø 9,8	89	43	G-T PM-N D9.80-3D TN	40,00
Ø 9,92	89	43	G-T PM-N D9.92-3D TN	42,00
Ø 10	89	43	G-T PM-N D10.00-3D TN	35,00
Ø 10,2	89	43	G-T PM-N D10.20-3D TN	53,00
Ø 10,32	89	43	G-T PM-N D10.32-3D TN	55,00
Ø 10,5	89	43	G-T PM-N D10.50-3D TN	50,00
Ø 10,72	89	43	G-T PM-N D10.72-3D TN	53,00
Ø 11	95	47	G-T PM-N D11.00-3D TN	50,00
Ø 11,11	95	47	G-T PM-N D11.11-3D TN	60,00
Ø 11,5	95	47	G-T PM-N D11.50-3D TN	53,00
Ø 11,91	102	51	G-T PM-N D11.91-3D TN	56,00
Ø 12	102	51	G-T PM-N D12.00-3D TN	62,00
Ø 12,3	102	51	G-T PM-N D12.30-3D TN	64,00
Ø 12,5	102	51	G-T PM-N D12.50-3D TN	67,00
Ø 12,7	102	51	G-T PM-N D12.70-3D TN	70,00
Ø 13	102	51	G-T PM-N D13.00-3D TN	67,00
Ø 13,5	107	54	G-T PM-N D13.50-3D TN	71,00
Ø 14	107	54	G-T PM-N D14.00-3D TN	88,00

PROMOZIONE
PUNTE HSS SINTERIZZATO
3XD-HSSE
SCONTO 55%
5 pz assortiti



Via Logo di Garda, 114
36015 Schio (VI)
Tel +39 0445 575995
info@umtools.com
www.umtools.com
P.I. 04140440241

RIVENDITORE
AUTORIZZATO

PROMOZIONE PUNTE G-T HM XDRILL 5XD

Punte 5xD tolleranza m7 con fori di lubrificazione/Drill 5xD m7 with cooling holes.

| gruppo sconto FO30 |

d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€	d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€
d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE		d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE	
Ø 3	6	66	28	36	G-T HM-N D3.00-5DA M	57,00	Ø 7,1	8	91	53	36	G-T HM-N D7.10-5DA M	68,00
Ø 3,1	6	66	28	36	G-T HM-N D3.10-5DA M	57,00	Ø 7,2	8	91	53	36	G-T HM-N D7.20-5DA M	68,00
Ø 3,2	6	66	28	36	G-T HM-N D3.20-5DA M	57,00	Ø 7,3	8	91	53	36	G-T HM-N D7.30-5DA M	68,00
Ø 3,3	6	66	28	36	G-T HM-N D3.30-5DA M	57,00	Ø 7,4	8	91	53	36	G-T HM-N D7.40-5DA M	68,00
Ø 3,4	6	66	28	36	G-T HM-N D3.40-5DA M	57,00	Ø 7,5	8	91	53	36	G-T HM-N D7.50-5DA M	68,00
Ø 3,5	6	66	28	36	G-T HM-N D3.50-5DA M	57,00	Ø 7,6	8	91	53	36	G-T HM-N D7.60-5DA M	68,00
Ø 3,6	6	66	28	36	G-T HM-N D3.60-5DA M	57,00	Ø 7,7	8	91	53	36	G-T HM-N D7.70-5DA M	68,00
Ø 3,7	6	66	28	36	G-T HM-N D3.70-5DA M	57,00	Ø 7,8	8	91	53	36	G-T HM-N D7.80-5DA M	68,00
Ø 3,8	6	74	36	36	G-T HM-N D3.80-5DA M	57,00	Ø 7,9	8	91	53	36	G-T HM-N D7.90-5DA M	68,00
Ø 3,9	6	74	36	36	G-T HM-N D3.90-5DA M	57,00	Ø 8	8	91	53	36	G-T HM-N D8.00-5DA M	68,00
Ø 4	6	74	36	36	G-T HM-N D4.00-5DA M	61,00	Ø 8,1	10	103	61	40	G-T HM-N D8.10-5DA M	77,00
Ø 4,1	6	74	36	36	G-T HM-N D4.10-5DA M	61,00	Ø 8,2	10	103	61	40	G-T HM-N D8.20-5DA M	77,00
Ø 4,2	6	74	36	36	G-T HM-N D4.20-5DA M	61,00	Ø 8,3	10	103	61	40	G-T HM-N D8.30-5DA M	77,00
Ø 4,3	6	74	36	36	G-T HM-N D4.30-5DA M	61,00	Ø 8,4	10	103	61	40	G-T HM-N D8.40-5DA M	77,00
Ø 4,4	6	74	36	36	G-T HM-N D4.40-5DA M	61,00	Ø 8,5	10	103	61	40	G-T HM-N D8.50-5DA M	77,00
Ø 4,5	6	74	36	36	G-T HM-N D4.50-5DA M	61,00	Ø 8,6	10	103	61	40	G-T HM-N D8.60-5DA M	77,00
Ø 4,6	6	74	36	36	G-T HM-N D4.60-5DA M	61,00	Ø 8,7	10	103	61	40	G-T HM-N D8.70-5DA M	77,00
Ø 4,7	6	74	36	36	G-T HM-N D4.70-5DA M	61,00	Ø 8,8	10	103	61	40	G-T HM-N D8.80-5DA M	77,00
Ø 4,8	6	82	44	36	G-T HM-N D4.80-5DA M	61,00	Ø 8,9	10	103	61	40	G-T HM-N D8.90-5DA M	77,00
Ø 4,9	6	82	44	36	G-T HM-N D4.90-5DA M	61,00	Ø 9	10	103	61	40	G-T HM-N D9.00-5DA M	77,00
Ø 5	6	82	44	36	G-T HM-N D5.00-5DA M	61,00	Ø 9,1	10	103	61	40	G-T HM-N D9.10-5DA M	77,00
Ø 5,1	6	82	44	36	G-T HM-N D5.10-5DA M	61,00	Ø 9,2	10	103	61	40	G-T HM-N D9.20-5DA M	77,00
Ø 5,2	6	82	44	36	G-T HM-N D5.20-5DA M	61,00	Ø 9,3	10	103	61	40	G-T HM-N D9.30-5DA M	77,00
Ø 5,3	6	82	44	36	G-T HM-N D5.30-5DA M	61,00	Ø 9,4	10	103	61	40	G-T HM-N D9.40-5DA M	77,00
Ø 5,4	6	82	44	36	G-T HM-N D5.40-5DA M	61,00	Ø 9,5	10	103	61	40	G-T HM-N D9.50-5DA M	77,00
Ø 5,5	6	82	44	36	G-T HM-N D5.50-5DA M	61,00	Ø 9,6	10	103	61	40	G-T HM-N D9.60-5DA M	77,00
Ø 5,6	6	82	44	36	G-T HM-N D5.60-5DA M	61,00	Ø 9,7	10	103	61	40	G-T HM-N D9.70-5DA M	77,00
Ø 5,7	6	82	44	36	G-T HM-N D5.70-5DA M	61,00	Ø 9,8	10	103	61	40	G-T HM-N D9.80-5DA M	77,00
Ø 5,8	6	82	44	36	G-T HM-N D5.80-5DA M	61,00	Ø 9,9	10	103	61	40	G-T HM-N D9.90-5DA M	77,00
Ø 5,9	6	82	44	36	G-T HM-N D5.90-5DA M	61,00	Ø 10	10	103	61	40	G-T HM-N D10.00-5DA M	77,00
Ø 6	6	82	44	36	G-T HM-N D6.00-5DA M	61,00	Ø 10,1	12	118	71	45	G-T HM-N D10.10-5DA M	113,00
Ø 6,1	8	91	53	36	G-T HM-N D6.10-5DA M	68,00	Ø 10,2	12	118	71	45	G-T HM-N D10.20-5DA M	113,00
Ø 6,2	8	91	53	36	G-T HM-N D6.20-5DA M	68,00	Ø 10,3	12	118	71	45	G-T HM-N D10.30-5DA M	113,00
Ø 6,3	8	91	53	36	G-T HM-N D6.30-5DA M	68,00	Ø 10,4	12	118	71	45	G-T HM-N D10.40-5DA M	113,00
Ø 6,4	8	91	53	36	G-T HM-N D6.40-5DA M	68,00	Ø 10,5	12	118	71	45	G-T HM-N D10.50-5DA M	113,00
Ø 6,5	8	91	53	36	G-T HM-N D6.50-5DA M	68,00	Ø 10,6	12	118	71	45	G-T HM-N D10.60-5DA M	113,00
Ø 6,6	8	91	53	36	G-T HM-N D6.60-5DA M	68,00	Ø 10,7	12	118	71	45	G-T HM-N D10.70-5DA M	113,00
Ø 6,7	8	91	53	36	G-T HM-N D6.70-5DA M	68,00	Ø 10,8	12	118	71	45	G-T HM-N D10.80-5DA M	113,00
Ø 6,8	8	91	53	36	G-T HM-N D6.80-5DA M	68,00	Ø 10,9	12	118	71	45	G-T HM-N D10.90-5DA M	113,00
Ø 6,9	8	91	53	36	G-T HM-N D6.90-5DA M	68,00	Ø 11	12	118	71	45	G-T HM-N D11.00-5DA M	113,00
Ø 7	8	91	53	36	G-T HM-N D7.00-5DA M	68,00	Ø 11,1	12	118	71	45	G-T HM-N D11.10-5DA M	113,00



**PROMOZIONE
PUNTE IN METALLO
DURO FORATE
5XD-HM
SCONTO 55%
5 pz assortiti**

PROMOZIONE PUNTE G-T HM XDRILL 5XD

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€	d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€
d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE		d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE	
Ø 11,2	12	118	71	45	G-T HM-N D11.20-5DA M	113,00	Ø 14,5	16	133	83	48	G-T HM-N D14.50-5DA M	188,00
Ø 11,3	12	118	71	45	G-T HM-N D11.30-5DA M	113,00	Ø 14,6	16	133	83	48	G-T HM-N D14.60-5DA M	188,00
Ø 11,4	12	118	71	45	G-T HM-N D11.40-5DA M	113,00	Ø 14,7	16	133	83	48	G-T HM-N D14.70-5DA M	188,00
Ø 11,5	12	118	71	45	G-T HM-N D11.50-5DA M	113,00	Ø 14,8	16	133	83	48	G-T HM-N D14.80-5DA M	188,00
Ø 11,6	12	118	71	45	G-T HM-N D11.60-5DA M	113,00	Ø 14,9	16	133	83	48	G-T HM-N D14.90-5DA M	188,00
Ø 11,7	12	118	71	45	G-T HM-N D11.70-5DA M	113,00	Ø 15	16	133	83	48	G-T HM-N D15.00-5DA M	188,00
Ø 11,8	12	118	71	45	G-T HM-N D11.80-5DA M	113,00	Ø 15,1	16	133	83	48	G-T HM-N D15.10-5DA M	188,00
Ø 11,9	12	118	71	45	G-T HM-N D11.90-5DA M	113,00	Ø 15,2	16	133	83	48	G-T HM-N D15.20-5DA M	188,00
Ø 12	12	118	71	45	G-T HM-N D12.00-5DA M	113,00	Ø 15,3	16	133	83	48	G-T HM-N D15.30-5DA M	188,00
Ø 12,1	14	124	77	45	G-T HM-N D12.10-5DA M	151,00	Ø 15,4	16	133	83	48	G-T HM-N D15.40-5DA M	188,00
Ø 12,2	14	124	77	45	G-T HM-N D12.20-5DA M	151,00	Ø 15,5	16	133	83	48	G-T HM-N D15.50-5DA M	188,00
Ø 12,3	14	124	77	45	G-T HM-N D12.30-5DA M	151,00	Ø 15,6	16	133	83	48	G-T HM-N D15.60-5DA M	188,00
Ø 12,4	14	124	77	45	G-T HM-N D12.40-5DA M	151,00	Ø 15,7	16	133	83	48	G-T HM-N D15.70-5DA M	188,00
Ø 12,5	14	124	77	45	G-T HM-N D12.50-5DA M	151,00	Ø 15,8	16	133	83	48	G-T HM-N D15.80-5DA M	188,00
Ø 12,6	14	124	77	45	G-T HM-N D12.60-5DA M	151,00	Ø 15,9	16	133	83	48	G-T HM-N D15.90-5DA M	188,00
Ø 12,7	14	124	77	45	G-T HM-N D12.70-5DA M	151,00	Ø 16	16	133	83	48	G-T HM-N D16.00-5DA M	188,00
Ø 12,8	14	124	77	45	G-T HM-N D12.80-5DA M	151,00	Ø 16,27	18	143	93	48	G-T HM-N D16.27-5DA M	300,00
Ø 12,9	14	124	77	45	G-T HM-N D12.90-5DA M	151,00	Ø 16,5	18	143	93	48	G-T HM-N D16.50-5DA M	300,00
Ø 13	14	124	77	45	G-T HM-N D13.00-5DA M	151,00	Ø 16,7	18	143	93	48	G-T HM-N D16.70-5DA M	300,00
Ø 13,1	14	124	77	45	G-T HM-N D13.10-5DA M	151,00	Ø 16,9	18	143	93	48	G-T HM-N D16.90-5DA M	300,00
Ø 13,2	14	124	77	45	G-T HM-N D13.20-5DA M	151,00	Ø 17	18	143	93	48	G-T HM-N D17.00-5DA M	300,00
Ø 13,3	14	124	77	45	G-T HM-N D13.30-5DA M	151,00	Ø 17,5	18	143	93	48	G-T HM-N D17.50-5DA M	300,00
Ø 13,4	14	124	77	45	G-T HM-N D13.40-5DA M	151,00	Ø 17,7	18	143	93	48	G-T HM-N D17.70-5DA M	300,00
Ø 13,5	14	124	77	45	G-T HM-N D13.50-5DA M	151,00	Ø 18	18	143	93	48	G-T HM-N D18.00-5DA M	300,00
Ø 13,6	14	124	77	45	G-T HM-N D13.60-5DA M	151,00	Ø 18,5	20	153	101	50	G-T HM-N D18.50-5DA M	326,00
Ø 13,7	14	124	77	45	G-T HM-N D13.70-5DA M	151,00	Ø 18,7	20	153	101	50	G-T HM-N D18.70-5DA M	326,00
Ø 13,8	14	124	77	45	G-T HM-N D13.80-5DA M	151,00	Ø 18,9	20	153	101	50	G-T HM-N D18.90-5DA M	326,00
Ø 13,9	14	124	77	45	G-T HM-N D13.90-5DA M	151,00	Ø 19	20	153	101	50	G-T HM-N D19.00-5DA M	326,00
Ø 14	14	124	77	45	G-T HM-N D14.00-5DA M	151,00	Ø 19,3	20	153	101	50	G-T HM-N D19.30-5DA M	326,00
Ø 14,1	16	133	83	48	G-T HM-N D14.10-5DA M	188,00	Ø 19,5	20	153	101	50	G-T HM-N D19.50-5DA M	326,00
Ø 14,2	16	133	83	48	G-T HM-N D14.20-5DA M	188,00	Ø 19,7	20	153	101	50	G-T HM-N D19.70-5DA M	326,00
Ø 14,3	16	133	83	48	G-T HM-N D14.30-5DA M	188,00	Ø 20	20	153	101	50	G-T HM-N D20.00-5DA M	326,00
Ø 14,4	16	133	83	48	G-T HM-N D14.40-5DA M	188,00							

**PROMOZIONE
PUNTE IN METALLO
DURO FORATE
5XD-HM
SCONTO 55%
5 pz assortiti**



Via Logo di Garda, 114
36015 Schio (VI)
Tel +39 0445 575995
info@umtools.com
www.umtools.com
P.I. 04140440241

RIVENDITORE
AUTORIZZATO

PROMOZIONE PUNTE G-T HM XDRILL 5XD

Punte 5xD tolleranza m7 con fori di lubrificazione/Drill 5xD m7 with cooling holes.

| gruppo sconto FO30 |

d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€	d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€
d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE		d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE	
Ø 3	6	66	28	36	G-T HM-M D3.00-5DA TL	77,00	Ø 6,1	8	91	53	36	G-T HM-M D6.10-5DA TL	92,00
Ø 3,1	6	66	28	36	G-T HM-M D3.10-5DA TL	77,00	Ø 6,2	8	91	53	36	G-T HM-M D6.20-5DA TL	92,00
Ø 3,17	6	66	28	36	G-T HM-M D3.17-5DA TL	77,00	Ø 6,3	8	91	53	36	G-T HM-M D6.30-5DA TL	92,00
Ø 3,2	6	66	28	36	G-T HM-M D3.20-5DA TL	77,00	Ø 6,35	8	91	53	36	G-T HM-M D6.35-5DA TL	92,00
Ø 3,25	6	66	28	36	G-T HM-M D3.25-5DA TL	77,00	Ø 6,4	8	91	53	36	G-T HM-M D6.40-5DA TL	92,00
Ø 3,3	6	66	28	36	G-T HM-M D3.30-5DA TL	77,00	Ø 6,5	8	91	53	36	G-T HM-M D6.50-5DA TL	92,00
Ø 3,4	6	66	28	36	G-T HM-M D3.40-5DA TL	77,00	Ø 6,6	8	91	53	36	G-T HM-M D6.60-5DA TL	92,00
Ø 3,5	6	66	28	36	G-T HM-M D3.50-5DA TL	77,00	Ø 6,7	8	91	53	36	G-T HM-M D6.70-5DA TL	92,00
Ø 3,57	6	66	28	36	G-T HM-M D3.57-5DA TL	77,00	Ø 6,75	8	91	53	36	G-T HM-M D6.75-5DA TL	92,00
Ø 3,6	6	66	28	36	G-T HM-M D3.60-5DA TL	77,00	Ø 6,8	8	91	53	36	G-T HM-M D6.80-5DA TL	92,00
Ø 3,7	6	66	28	36	G-T HM-M D3.70-5DA TL	77,00	Ø 6,9	8	91	53	36	G-T HM-M D6.90-5DA TL	92,00
Ø 3,8	6	74	36	36	G-T HM-M D3.80-5DA TL	77,00	Ø 7	8	91	53	36	G-T HM-M D7.00-5DA TL	92,00
Ø 3,9	6	74	36	36	G-T HM-M D3.90-5DA TL	77,00	Ø 7,1	8	91	53	36	G-T HM-M D7.10-5DA TL	92,00
Ø 3,97	6	74	36	36	G-T HM-M D3.97-5DA TL	77,00	Ø 7,14	8	91	53	36	G-T HM-M D7.14-5DA TL	92,00
Ø 4	6	74	36	36	G-T HM-M D4.00-5DA TL	83,00	Ø 7,2	8	91	53	36	G-T HM-M D7.20-5DA TL	92,00
Ø 4,1	6	74	36	36	G-T HM-M D4.10-5DA TL	83,00	Ø 7,3	8	91	53	36	G-T HM-M D7.30-5DA TL	92,00
Ø 4,2	6	74	36	36	G-T HM-M D4.20-5DA TL	83,00	Ø 7,4	8	91	53	36	G-T HM-M D7.40-5DA TL	92,00
Ø 4,3	6	74	36	36	G-T HM-M D4.30-5DA TL	83,00	Ø 7,5	8	91	53	36	G-T HM-M D7.50-5DA TL	92,00
Ø 4,37	6	74	36	36	G-T HM-M D4.37-5DA TL	83,00	Ø 7,54	8	91	53	36	G-T HM-M D7.54-5DA TL	92,00
Ø 4,4	6	74	36	36	G-T HM-M D4.40-5DA TL	83,00	Ø 7,6	8	91	53	36	G-T HM-M D7.60-5DA TL	92,00
Ø 4,5	6	74	36	36	G-T HM-M D4.50-5DA TL	83,00	Ø 7,7	8	91	53	36	G-T HM-M D7.70-5DA TL	92,00
Ø 4,6	6	74	36	36	G-T HM-M D4.60-5DA TL	83,00	Ø 7,8	8	91	53	36	G-T HM-M D7.80-5DA TL	92,00
Ø 4,65	6	74	36	36	G-T HM-M D4.65-5DA TL	83,00	Ø 7,9	8	91	53	36	G-T HM-M D7.90-5DA TL	92,00
Ø 4,7	6	74	36	36	G-T HM-M D4.70-5DA TL	83,00	Ø 7,94	8	91	53	36	G-T HM-M D7.94-5DA TL	92,00
Ø 4,76	6	82	44	36	G-T HM-M D4.80-5DA TL	83,00	Ø 8	8	91	53	36	G-T HM-M D8.00-5DA TL	92,00
Ø 4,8	6	82	44	36	G-T HM-M D4.90-5DA TL	83,00	Ø 8,1	10	103	61	40	G-T HM-M D8.10-5DA TL	105,00
Ø 4,9	6	82	44	36	G-T HM-M D5.00-5DA TL	83,00	Ø 8,2	10	103	61	40	G-T HM-M D8.20-5DA TL	105,00
Ø 5	6	82	44	36	G-T HM-M D5.10-5DA TL	83,00	Ø 8,3	10	103	61	40	G-T HM-M D8.30-5DA TL	105,00
Ø 5,1	6	82	44	36	G-T HM-M D5.16-5DA TL	83,00	Ø 8,33	10	103	61	40	G-T HM-M D8.33-5DA TL	105,00
Ø 5,16	6	82	44	36	G-T HM-M D5.20-5DA TL	83,00	Ø 8,4	10	103	61	40	G-T HM-M D8.40-5DA TL	105,00
Ø 5,2	6	82	44	36	G-T HM-M D5.30-5DA TL	83,00	Ø 8,5	10	103	61	40	G-T HM-M D8.50-5DA TL	105,00
Ø 5,3	6	82	44	36	G-T HM-M D5.40-5DA TL	83,00	Ø 8,6	10	103	61	40	G-T HM-M D8.60-5DA TL	105,00
Ø 5,4	6	82	44	36	G-T HM-M D5.50-5DA TL	83,00	Ø 8,7	10	103	61	40	G-T HM-M D8.70-5DA TL	105,00
Ø 5,5	6	82	44	36	G-T HM-M D5.55-5DA TL	83,00	Ø 8,75	10	103	61	40	G-T HM-M D8.75-5DA TL	105,00
Ø 5,55	6	82	44	36	G-T HM-M D5.56-5DA TL	83,00	Ø 8,8	10	103	61	40	G-T HM-M D8.80-5DA TL	105,00
Ø 5,6	6	82	44	36	G-T HM-M D5.60-5DA TL	83,00	Ø 8,9	10	103	61	40	G-T HM-M D8.90-5DA TL	105,00
Ø 5,7	6	82	44	36	G-T HM-M D5.70-5DA TL	83,00	Ø 9	10	103	61	40	G-T HM-M D9.00-5DA TL	105,00
Ø 5,8	6	82	44	36	G-T HM-M D5.80-5DA TL	83,00	Ø 9,1	10	103	61	40	G-T HM-M D9.10-5DA TL	105,00
Ø 5,9	6	82	44	36	G-T HM-M D5.90-5DA TL	83,00	Ø 9,13	10	103	61	40	G-T HM-M D9.13-5DA TL	105,00
Ø 5,95	6	82	44	36	G-T HM-M D5.95-5DA TL	83,00	Ø 9,2	10	103	61	40	G-T HM-M D9.20-5DA TL	105,00
Ø 6	6	82	44	36	G-T HM-M D6.00-5DA TL	83,00	Ø 9,25	10	103	61	40	G-T HM-M D9.25-5DA TL	105,00



PROMOZIONE
PUNTE IN METALLO
DURO FORATE TIAIN
5XD-HM TL
SCONTO 55%
5 pz assortiti

PROMOZIONE PUNTE G-T HM XDRILL 5XD

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€	d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€
dl	d2H6	L1	L2	L3	CODE		dl	d2H6	L1	L2	L3	CODE	
Ø 9,3	10	103	61	40	G-T HM-M D9.30-5DA TL	105,00	Ø 11,8	12	118	71	45	G-T HM-M D11.80-5DA TL	153,00
Ø 9,4	10	103	61	40	G-T HM-M D9.40-5DA TL	105,00	Ø 11,9	12	118	71	45	G-T HM-M D11.90-5DA TL	153,00
Ø 9,5	10	103	61	40	G-T HM-M D9.50-5DA TL	105,00	Ø 11,91	12	118	71	45	G-T HM-M D11.91-5DA TL	153,00
Ø 9,52	10	103	61	40	G-T HM-M D9.52-5DA TL	105,00	Ø 12	12	118	71	45	G-T HM-M D12.00-5DA TL	153,00
Ø 9,6	10	103	61	40	G-T HM-M D9.60-5DA TL	105,00	Ø 12,2	14	124	77	45	G-T HM-M D12.20-5DA TL	204,00
Ø 9,7	10	103	61	40	G-T HM-M D9.70-5DA TL	105,00	Ø 12,5	14	124	77	45	G-T HM-M D12.50-5DA TL	204,00
Ø 9,8	10	103	61	40	G-T HM-M D9.80-5DA TL	105,00	Ø 12,7	14	124	77	45	G-T HM-M D12.70-5DA TL	204,00
Ø 9,9	10	103	61	40	G-T HM-M D9.90-5DA TL	105,00	Ø 13	14	124	77	45	G-T HM-M D13.00-5DA TL	204,00
Ø 9,92	10	103	61	40	G-T HM-M D9.92-5DA TL	105,00	Ø 13,5	14	124	77	45	G-T HM-M D13.50-5DA TL	204,00
Ø 10	10	103	61	40	G-T HM-M D10.00-5DA TL	105,00	Ø 13,7	14	124	77	45	G-T HM-M D13.70-5DA TL	204,00
Ø 10,1	12	118	71	45	G-T HM-M D10.10-5DA TL	153,00	Ø 14	14	124	77	45	G-T HM-M D14.00-5DA TL	204,00
Ø 10,2	12	118	71	45	G-T HM-M D10.20-5DA TL	153,00	Ø 14,2	16	133	83	48	G-T HM-M D14.20-5DA TL	255,00
Ø 10,3	12	118	71	45	G-T HM-M D10.30-5DA TL	153,00	Ø 14,29	16	133	83	48	G-T HM-M D14.29-5DA TL	255,00
Ø 10,32	12	118	71	45	G-T HM-M D10.32-5DA TL	153,00	Ø 14,5	16	133	83	48	G-T HM-M D14.50-5DA TL	255,00
Ø 10,4	12	118	71	45	G-T HM-M D10.40-5DA TL	153,00	Ø 14,7	16	133	83	48	G-T HM-M D14.70-5DA TL	255,00
Ø 10,5	12	118	71	45	G-T HM-M D10.50-5DA TL	153,00	Ø 15	16	133	83	48	G-T HM-M D15.00-5DA TL	255,00
Ø 10,6	12	118	71	45	G-T HM-M D10.60-5DA TL	153,00	Ø 15,2	16	133	83	48	G-T HM-M D15.20-5DA TL	255,00
Ø 10,7	12	118	71	45	G-T HM-M D10.70-5DA TL	153,00	Ø 15,5	16	133	83	48	G-T HM-M D15.50-5DA TL	255,00
Ø 10,8	12	118	71	45	G-T HM-M D10.80-5DA TL	153,00	Ø 15,7	16	133	83	48	G-T HM-M D15.70-5DA TL	255,00
Ø 10,9	12	118	71	45	G-T HM-M D10.90-5DA TL	153,00	Ø 16	16	133	83	48	G-T HM-M D16.00-5DA TL	255,00
Ø 11	12	118	71	45	G-T HM-M D11.00-5DA TL	153,00	Ø 16,5	18	143	93	48	G-T HM-M D16.50-5DA TL	406,00
Ø 11,1	12	118	71	45	G-T HM-M D11.10-5DA TL	153,00	Ø 17	18	143	93	48	G-T HM-M D17.00-5DA TL	406,00
Ø 11,11	12	118	71	45	G-T HM-M D11.11-5DA TL	153,00	Ø 17,5	18	143	93	48	G-T HM-M D17.50-5DA TL	406,00
Ø 11,2	12	118	71	45	G-T HM-M D11.20-5DA TL	153,00	Ø 18	18	143	93	48	G-T HM-M D18.00-5DA TL	406,00
Ø 11,3	12	118	71	45	G-T HM-M D11.30-5DA TL	153,00	Ø 18,5	20	153	101	50	G-T HM-M D18.50-5DA TL	442,00
Ø 11,4	12	118	71	45	G-T HM-M D11.40-5DA TL	153,00	Ø 19	20	153	101	50	G-T HM-M D19.00-5DA TL	442,00
Ø 11,5	12	118	71	45	G-T HM-M D11.50-5DA TL	153,00	Ø 19,5	20	153	101	50	G-T HM-M D19.50-5DA TL	442,00
Ø 11,6	12	118	71	45	G-T HM-M D11.60-5DA TL	153,00	Ø 20	20	153	101	50	G-T HM-M D20.00-5DA TL	442,00
Ø 11,7	12	118	71	45	G-T HM-M D11.70-5DA TL	153,00							

**PROMOZIONE
PUNTE IN METALLO
DURO FORATE TAIN
5XD-HM TL
SCONTO 55%
5 pz assortiti**



Via Logo di Garda, 114
36015 Schio (VI)
Tel +39 0445 575995
info@umtools.com
www.umtools.com
P.I. 04140440241

RIVENDITORE
AUTORIZZATO

PROMOZIONE PUNTE G-T PM XDRILL 5XD

Punta 5xD tolleranza h8/Drill 5xD h8

| gruppo sconto FO30 |

d1	L1	L2	CODICE	€
d1	L1	L2	CODE	
Ø 1	34	12	G-T HS-N D1.00-5D TN	5,00
Ø 1,1	36	14	G-T HS-N D1.10-5D TN	6,00
Ø 1,2	38	16	G-T HS-N D1.20-5D TN	5,00
Ø 1,3	38	16	G-T HS-N D1.30-5D TN	6,00
Ø 1,4	40	18	G-T HS-N D1.40-5D TN	6,00
Ø 1,5	40	18	G-T HS-N D1.50-5D TN	5,00
Ø 1,59	40	18	G-T HS-N D1.59-5D TN	6,00
Ø 1,6	43	20	G-T HS-N D1.60-5D TN	5,00
Ø 1,7	43	20	G-T HS-N D1.70-5D TN	6,00
Ø 1,8	46	22	G-T HS-N D1.80-5D TN	6,00
Ø 1,9	46	22	G-T HS-N D1.90-5D TN	6,00
Ø 1,98	46	22	G-T HS-N D1.98-5D TN	6,00
Ø 2	49	24	G-T HS-N D2.00-5D TN	5,00
Ø 2,1	49	24	G-T HS-N D2.10-5D TN	6,00
Ø 2,2	53	27	G-T HS-N D2.20-5D TN	6,00
Ø 2,3	53	27	G-T HS-N D2.30-5D TN	6,00
Ø 2,38	57	30	G-T HS-N D2.38-5D TN	6,00
Ø 2,4	57	30	G-T HS-N D2.40-5D TN	5,00
Ø 2,5	57	30	G-T HS-N D2.50-5D TN	6,00
Ø 2,6	57	30	G-T HS-N D2.60-5D TN	6,00
Ø 2,7	61	33	G-T HS-N D2.70-5D TN	6,00
Ø 2,78	61	33	G-T HS-N D2.78-5D TN	6,00
Ø 2,8	61	33	G-T HS-N D2.80-5D TN	6,00
Ø 2,9	61	33	G-T HS-N D2.90-5D TN	6,00
Ø 3	61	33	G-T HS-N D3.00-5D TN	6,00
Ø 3,1	65	36	G-T HS-N D3.10-5D TN	7,00
Ø 3,17	65	36	G-T HS-N D3.17-5D TN	6,00
Ø 3,2	65	36	G-T HS-N D3.20-5D TN	6,00
Ø 3,3	65	36	G-T HS-N D3.30-5D TN	7,00
Ø 3,4	70	39	G-T HS-N D3.40-5D TN	7,00
Ø 3,5	70	39	G-T HS-N D3.50-5D TN	7,00
Ø 3,57	70	39	G-T HS-N D3.57-5D TN	7,00
Ø 3,6	70	39	G-T HS-N D3.60-5D TN	7,00
Ø 3,7	70	39	G-T HS-N D3.70-5D TN	7,00
Ø 3,8	75	43	G-T HS-N D3.80-5D TN	8,00
Ø 3,9	75	43	G-T HS-N D3.90-5D TN	8,00

d1	L1	L2	CODICE	€
d1	L1	L2	CODE	
Ø 3,97	75	43	G-T HS-N D3.97-5D TN	8,00
Ø 4	75	43	G-T HS-N D4.00-5D TN	7,00
Ø 4,1	75	43	G-T HS-N D4.10-5D TN	8,00
Ø 4,2	75	43	G-T HS-N D4.20-5D TN	8,00
Ø 4,3	80	47	G-T HS-N D4.30-5D TN	8,00
Ø 4,37	80	47	G-T HS-N D4.37-5D TN	8,00
Ø 4,4	80	47	G-T HS-N D4.40-5D TN	8,00
Ø 4,5	80	47	G-T HS-N D4.50-5D TN	8,00
Ø 4,6	80	47	G-T HS-N D4.60-5D TN	9,00
Ø 4,7	80	47	G-T HS-N D4.70-5D TN	9,00
Ø 4,76	86	52	G-T HS-N D4.76-5D TN	9,00
Ø 4,8	86	52	G-T HS-N D4.80-5D TN	9,00
Ø 4,9	86	52	G-T HS-N D4.90-5D TN	9,00
Ø 5	86	52	G-T HS-N D5.00-5D TN	9,00
Ø 5,1	86	52	G-T HS-N D5.10-5D TN	9,00
Ø 5,16	86	52	G-T HS-N D5.16-5D TN	9,00
Ø 5,2	86	52	G-T HS-N D5.20-5D TN	9,00
Ø 5,3	86	52	G-T HS-N D5.30-5D TN	10,00
Ø 5,4	93	57	G-T HS-N D5.40-5D TN	11,00
Ø 5,5	93	57	G-T HS-N D5.50-5D TN	10,00
Ø 5,56	93	57	G-T HS-N D5.56-5D TN	10,00
Ø 5,6	93	57	G-T HS-N D5.60-5D TN	11,00
Ø 5,7	93	57	G-T HS-N D5.70-5D TN	11,00
Ø 5,8	93	57	G-T HS-N D5.80-5D TN	11,00
Ø 5,9	93	57	G-T HS-N D5.90-5D TN	11,00
Ø 5,95	93	57	G-T HS-N D5.95-5D TN	11,00
Ø 6	93	57	G-T HS-N D6.00-5D TN	10,00
Ø 6,1	101	63	G-T HS-N D6.10-5D TN	12,00
Ø 6,2	101	63	G-T HS-N D6.20-5D TN	11,00
Ø 6,3	101	63	G-T HS-N D6.30-5D TN	11,00
Ø 6,35	101	63	G-T HS-N D6.35-5D TN	11,00
Ø 6,4	101	63	G-T HS-N D6.40-5D TN	11,00
Ø 6,5	101	63	G-T HS-N D6.50-5D TN	12,00
Ø 6,6	101	63	G-T HS-N D6.60-5D TN	13,00
Ø 6,7	101	63	G-T HS-N D6.70-5D TN	13,00
Ø 6,75	101	63	G-T HS-N D6.75-5D TN	14,00



**PROMOZIONE
PUNTE HSS
5XD-HSS
SCONTO 55%
5 pz assortiti**

PROMOZIONE PUNTE G-T PM XDRILL 5XD

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

d1	L1	L2	CODICE	€
di	Li	Lz	CODE	
Ø 6,8	109	69	G-T HS-N D6.80-5D TN	14,00
Ø 6,9	109	69	G-T HS-N D6.90-5D TN	14,00
Ø 7	109	69	G-T HS-N D7.00-5D TN	14,00
Ø 7,1	109	69	G-T HS-N D7.10-5D TN	15,00
Ø 7,14	109	69	G-T HS-N D7.14-5D TN	15,00
Ø 7,2	109	69	G-T HS-N D7.20-5D TN	15,00
Ø 7,3	109	69	G-T HS-N D7.30-5D TN	16,00
Ø 7,4	109	69	G-T HS-N D7.40-5D TN	16,00
Ø 7,5	109	69	G-T HS-N D7.50-5D TN	15,00
Ø 7,54	117	75	G-T HS-N D7.54-5D TN	15,00
Ø 7,6	117	75	G-T HS-N D7.60-5D TN	18,00
Ø 7,7	117	75	G-T HS-N D7.70-5D TN	17,00
Ø 7,8	117	75	G-T HS-N D7.80-5D TN	17,00
Ø 7,9	117	75	G-T HS-N D7.90-5D TN	18,00
Ø 7,94	117	75	G-T HS-N D7.94-5D TN	17,00
Ø 8	117	75	G-T HS-N D8.00-5D TN	17,00
Ø 8,1	117	75	G-T HS-N D8.10-5D TN	18,00
Ø 8,2	117	75	G-T HS-N D8.20-5D TN	18,00
Ø 8,3	117	75	G-T HS-N D8.30-5D TN	18,00
Ø 8,33	117	75	G-T HS-N D8.33-5D TN	19,00
Ø 8,4	117	75	G-T HS-N D8.40-5D TN	19,00
Ø 8,5	117	75	G-T HS-N D8.50-5D TN	17,00
Ø 8,6	125	81	G-T HS-N D8.60-5D TN	19,00
Ø 8,7	125	81	G-T HS-N D8.70-5D TN	19,00
Ø 8,73	125	81	G-T HS-N D8.73-5D TN	18,00
Ø 8,8	125	81	G-T HS-N D8.80-5D TN	20,00
Ø 8,9	125	81	G-T HS-N D8.90-5D TN	21,00
Ø 9	125	81	G-T HS-N D9.00-5D TN	19,00
Ø 9,1	125	81	G-T HS-N D9.10-5D TN	19,00
Ø 9,13	125	81	G-T HS-N D9.13-5D TN	20,00

d1	L1	L2	CODICE	€
di	Li	Lz	CODE	
Ø 9,2	125	81	G-T HS-N D9.20-5D TN	20,00
Ø 9,3	125	81	G-T HS-N D9.30-5D TN	20,00
Ø 9,4	125	81	G-T HS-N D9.40-5D TN	20,00
Ø 9,5	125	81	G-T HS-N D9.50-5D TN	20,00
Ø 9,52	125	81	G-T HS-N D9.52-5D TN	21,00
Ø 9,6	133	87	G-T HS-N D9.60-5D TN	21,00
Ø 9,7	133	87	G-T HS-N D9.70-5D TN	22,00
Ø 9,8	133	87	G-T HS-N D9.80-5D TN	23,00
Ø 9,9	133	87	G-T HS-N D9.90-5D TN	26,00
Ø 9,92	133	87	G-T HS-N D9.92-5D TN	24,00
Ø 10	133	87	G-T HS-N D10.00-5D TN	22,00
Ø 10,1	133	87	G-T HS-N D10.10-5D TN	26,00
Ø 10,2	133	87	G-T HS-N D10.20-5D TN	26,00
Ø 10,3	133	87	G-T HS-N D10.30-5D TN	26,00
Ø 10,32	133	87	G-T HS-N D10.32-5D TN	27,00
Ø 10,4	133	87	G-T HS-N D10.40-5D TN	26,00
Ø 10,5	133	87	G-T HS-N D10.50-5D TN	26,00
Ø 10,72	133	87	G-T HS-N D10.72-5D TN	27,00
Ø 11	142	94	G-T HS-N D11.00-5D TN	27,00
Ø 11,11	142	94	G-T HS-N D11.11-5D TN	28,00
Ø 11,5	142	94	G-T HS-N D11.50-5D TN	30,00
Ø 11,91	142	94	G-T HS-N D11.91-5D TN	31,00
Ø 12	151	101	G-T HS-N D12.00-5D TN	32,00
Ø 12,3	151	101	G-T HS-N D12.30-5D TN	33,00
Ø 12,5	151	101	G-T HS-N D12.50-5D TN	33,00
Ø 12,7	151	101	G-T HS-N D12.70-5D TN	34,00
Ø 13	151	101	G-T HS-N D13.00-5D TN	35,00
Ø 13,5	160	108	G-T HS-N D13.50-5D TN	41,00
Ø 14	160	108	G-T HS-N D14.00-5D TN	41,00

**PROMOZIONE
PUNTE HSS
5XD-HSS
SCONTO 55%
5 pz assortiti**



Via Logo di Garda, 114
36015 Schio (VI)
Tel +39 0445 575995
info@umtools.com
www.umtools.com
P.I. 04140440241

RIVENDITORE
AUTORIZZATO

PROMOZIONE PUNTE G-T PM XDRILL 5XD

Punte 5xD tolleranza h8/Drill 5xD h8
| gruppo sconto FO30 |

d1	L1	L2	CODICE	€
d1	L1	L2	CODE	
Ø 1	34	12	G-T PM-N D1.00-5D TN	14,00
Ø 1,1	36	14	G-T PM-N D1.10-5D TN	14,00
Ø 1,2	38	16	G-T PM-N D1.20-5D TN	14,00
Ø 1,3	38	16	G-T PM-N D1.30-5D TN	15,00
Ø 1,4	40	18	G-T PM-N D1.40-5D TN	14,00
Ø 1,5	40	18	G-T PM-N D1.50-5D TN	13,00
Ø 1,59	40	18	G-T PM-N D1.59-5D TN	14,00
Ø 1,6	43	20	G-T PM-N D1.60-5D TN	13,00
Ø 1,7	43	20	G-T PM-N D1.70-5D TN	13,00
Ø 1,8	46	22	G-T PM-N D1.80-5D TN	13,00
Ø 1,9	46	22	G-T PM-N D1.90-5D TN	13,00
Ø 1,98	46	22	G-T PM-N D1.98-5D TN	14,00
Ø 2	49	24	G-T PM-N D2.00-5D TN	11,00
Ø 2,1	49	24	G-T PM-N D2.10-5D TN	12,00
Ø 2,2	53	27	G-T PM-N D2.20-5D TN	14,00
Ø 2,3	53	27	G-T PM-N D2.30-5D TN	14,00
Ø 2,38	57	30	G-T PM-N D2.38-5D TN	14,00
Ø 2,4	57	30	G-T PM-N D2.40-5D TN	14,00
Ø 2,5	57	30	G-T PM-N D2.50-5D TN	12,00
Ø 2,6	57	30	G-T PM-N D2.60-5D TN	15,00
Ø 2,7	61	33	G-T PM-N D2.70-5D TN	14,00
Ø 2,78	61	33	G-T PM-N D2.78-5D TN	12,00
Ø 2,8	61	33	G-T PM-N D2.80-5D TN	15,00
Ø 2,9	61	33	G-T PM-N D2.90-5D TN	14,00
Ø 3	61	33	G-T PM-N D3.00-5D TN	13,00
Ø 3,1	65	36	G-T PM-N D3.10-5D TN	14,00
Ø 3,17	65	36	G-T PM-N D3.17-5D TN	14,00
Ø 3,2	65	36	G-T PM-N D3.20-5D TN	15,00
Ø 3,3	65	36	G-T PM-N D3.30-5D TN	15,00
Ø 3,4	70	39	G-T PM-N D3.40-5D TN	13,00
Ø 3,5	70	39	G-T PM-N D3.50-5D TN	14,00
Ø 3,57	70	39	G-T PM-N D3.57-5D TN	14,00
Ø 3,6	70	39	G-T PM-N D3.60-5D TN	12,00
Ø 3,7	70	39	G-T PM-N D3.70-5D TN	13,00
Ø 3,8	75	43	G-T PM-N D3.80-5D TN	14,00
Ø 3,9	75	43	G-T PM-N D3.90-5D TN	16,00

d1	L1	L2	CODICE	€
d1	L1	L2	CODE	
Ø 3,97	75	43	G-T PM-N D3.97-5D TN	14,00
Ø 4	75	43	G-T PM-N D4.00-5D TN	13,00
Ø 4,1	75	43	G-T PM-N D4.10-5D TN	15,00
Ø 4,2	75	43	G-T PM-N D4.20-5D TN	14,00
Ø 4,3	80	47	G-T PM-N D4.30-5D TN	15,00
Ø 4,37	80	47	G-T PM-N D4.37-5D TN	16,00
Ø 4,4	80	47	G-T PM-N D4.40-5D TN	16,00
Ø 4,5	80	47	G-T PM-N D4.50-5D TN	13,00
Ø 4,6	80	47	G-T PM-N D4.60-5D TN	17,00
Ø 4,7	80	47	G-T PM-N D4.70-5D TN	16,00
Ø 4,76	86	52	G-T PM-N D4.76-5D TN	16,00
Ø 4,8	86	52	G-T PM-N D4.80-5D TN	17,00
Ø 4,9	86	52	G-T PM-N D4.90-5D TN	18,00
Ø 5	86	52	G-T PM-N D5.00-5D TN	15,00
Ø 5,1	86	52	G-T PM-N D5.10-5D TN	16,00
Ø 5,16	86	52	G-T PM-N D5.16-5D TN	16,00
Ø 5,2	86	52	G-T PM-N D5.20-5D TN	19,00
Ø 5,3	86	52	G-T PM-N D5.30-5D TN	18,00
Ø 5,4	93	57	G-T PM-N D5.40-5D TN	19,00
Ø 5,5	93	57	G-T PM-N D5.50-5D TN	16,00
Ø 5,56	93	57	G-T PM-N D5.56-5D TN	20,00
Ø 5,6	93	57	G-T PM-N D5.60-5D TN	19,00
Ø 5,7	93	57	G-T PM-N D5.70-5D TN	21,00
Ø 5,8	93	57	G-T PM-N D5.80-5D TN	21,00
Ø 5,9	93	57	G-T PM-N D5.90-5D TN	21,00
Ø 5,95	93	57	G-T PM-N D5.95-5D TN	20,00
Ø 6	93	57	G-T PM-N D6.00-5D TN	17,00
Ø 6,1	101	63	G-T PM-N D6.10-5D TN	21,00
Ø 6,2	101	63	G-T PM-N D6.20-5D TN	21,00
Ø 6,3	101	63	G-T PM-N D6.30-5D TN	22,00
Ø 6,35	101	63	G-T PM-N D6.35-5D TN	22,00
Ø 6,4	101	63	G-T PM-N D6.40-5D TN	22,00
Ø 6,5	101	63	G-T PM-N D6.50-5D TN	18,00
Ø 6,6	101	63	G-T PM-N D6.60-5D TN	23,00
Ø 6,7	101	63	G-T PM-N D6.70-5D TN	23,00
Ø 6,75	109	69	G-T PM-N D6.75-5D TN	25,00



**PROMOZIONE
PUNTE HSS SINTERIZZATO
5XD-HSS
SCONTO 55%
5 pz assortiti**

PROMOZIONE PUNTE G-T PM XDRILL 5XD

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

d1	L1	L2	CODICE	€
<i>d1</i>	<i>L1</i>	<i>L2</i>	<i>CODE</i>	
Ø 6,8	109	69	G-T PM-N D6.80-5D TN	23,00
Ø 6,9	109	69	G-T PM-N D6.90-5D TN	25,00
Ø 7	109	69	G-T PM-N D7.00-5D TN	28,00
Ø 7,1	109	69	G-T PM-N D7.10-5D TN	30,00
Ø 7,14	109	69	G-T PM-N D7.14-5D TN	29,00
Ø 7,2	109	69	G-T PM-N D7.20-5D TN	30,00
Ø 7,3	109	69	G-T PM-N D7.30-5D TN	30,00
Ø 7,4	109	69	G-T PM-N D7.40-5D TN	30,00
Ø 7,5	109	69	G-T PM-N D7.50-5D TN	29,00
Ø 7,54	117	75	G-T PM-N D7.54-5D TN	30,00
Ø 7,6	117	75	G-T PM-N D7.60-5D TN	32,00
Ø 7,7	117	75	G-T PM-N D7.70-5D TN	33,00
Ø 7,8	117	75	G-T PM-N D7.80-5D TN	27,00
Ø 7,9	117	75	G-T PM-N D7.90-5D TN	32,00
Ø 7,94	117	75	G-T PM-N D7.94-5D TN	34,00
Ø 8	117	75	G-T PM-N D8.00-5D TN	30,00
Ø 8,1	117	75	G-T PM-N D8.10-5D TN	40,00
Ø 8,2	117	75	G-T PM-N D8.20-5D TN	42,00
Ø 8,3	117	75	G-T PM-N D8.30-5D TN	42,00
Ø 8,33	117	75	G-T PM-N D8.33-5D TN	43,00
Ø 8,4	117	75	G-T PM-N D8.40-5D TN	42,00
Ø 8,5	117	75	G-T PM-N D8.50-5D TN	35,00
Ø 8,73	125	81	G-T PM-N D8.73-5D TN	38,00
Ø 8,8	125	81	G-T PM-N D8.80-5D TN	49,00

d1	L1	L2	CODICE	€
<i>d1</i>	<i>L1</i>	<i>L2</i>	<i>CODE</i>	
Ø 9	125	81	G-T PM-N D9.00-5D TN	39,00
Ø 9,13	125	81	G-T PM-N D9.13-5D TN	41,00
Ø 9,3	125	81	G-T PM-N D9.30-5D TN	58,00
Ø 9,5	125	81	G-T PM-N D9.50-5D TN	46,00
Ø 9,52	125	81	G-T PM-N D9.52-5D TN	49,00
Ø 9,8	133	87	G-T PM-N D9.80-5D TN	49,00
Ø 9,92	133	87	G-T PM-N D9.92-5D TN	53,00
Ø 10	133	87	G-T PM-N D10.00-5D TN	45,00
Ø 10,2	133	87	G-T PM-N D10.20-5D TN	68,00
Ø 10,32	133	87	G-T PM-N D10.32-5D TN	71,00
Ø 10,5	133	87	G-T PM-N D10.50-5D TN	66,00
Ø 10,72	142	94	G-T PM-N D10.72-5D TN	69,00
Ø 11	142	94	G-T PM-N D11.00-5D TN	66,00
Ø 11,11	142	94	G-T PM-N D11.11-5D TN	78,00
Ø 11,5	142	94	G-T PM-N D11.50-5D TN	69,00
Ø 11,91	151	94	G-T PM-N D11.91-5D TN	74,00
Ø 12	151	94	G-T PM-N D12.00-5D TN	81,00
Ø 12,3	151	94	G-T PM-N D12.30-5D TN	85,00
Ø 12,5	151	94	G-T PM-N D12.50-5D TN	87,00
Ø 12,7	151	94	G-T PM-N D12.70-5D TN	91,00
Ø 13	151	94	G-T PM-N D13.00-5D TN	87,00
Ø 13,5	160	108	G-T PM-N D13.50-5D TN	93,00
Ø 14	160	108	G-T PM-N D14.00-5D TN	116,00

PROMOZIONE
PUNTE HSS SINTERIZZATO
5XD-HSSE
SCONTO 55%
5 pz assortiti



Via Logo di Garda, 114
36015 Schio (VI)
Tel +39 0445 575995
info@umtools.com
www.umtools.com
P.I. 04140440241

RIVENDITORE
AUTORIZZATO

PROMOZIONE PUNTE G-T HM XDRILL 7XD

Punte 7xD tolleranza m7 con fori di lubrificazione/Drill 7xD m7 with cooling holes.

| gruppo sconto FO30 |

d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€	d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€
d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE		d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE	
Ø 3	6	70	30	36	G-T HM-N D3.00-7DA M	136,00	Ø 6,5	8	106	66	36	G-T HM-N D6.50-7DA M	158,00
Ø 3,1	6	70	30	36	G-T HM-N D3.10-7DA M	136,00	Ø 6,6	8	106	66	36	G-T HM-N D6.60-7DA M	158,00
Ø 3,2	6	70	30	36	G-T HM-N D3.20-7DA M	136,00	Ø 6,7	8	106	66	36	G-T HM-N D6.70-7DA M	158,00
Ø 3,3	6	70	30	36	G-T HM-N D3.30-7DA M	136,00	Ø 6,8	8	106	66	36	G-T HM-N D6.80-7DA M	158,00
Ø 3,4	6	75	35,5	36	G-T HM-N D3.40-7DA M	136,00	Ø 6,9	8	116	76	36	G-T HM-N D6.90-7DA M	158,00
Ø 3,5	6	75	35,5	36	G-T HM-N D3.50-7DA M	136,00	Ø 7	8	116	76	36	G-T HM-N D7.00-7DA M	158,00
Ø 3,6	6	75	35,5	36	G-T HM-N D3.60-7DA M	136,00	Ø 7,1	8	116	76	36	G-T HM-N D7.10-7DA M	158,00
Ø 3,7	6	75	35,5	36	G-T HM-N D3.70-7DA M	136,00	Ø 7,2	8	116	76	36	G-T HM-N D7.20-7DA M	158,00
Ø 3,8	6	75	37,5	36	G-T HM-N D3.80-7DA M	136,00	Ø 7,3	8	116	76	36	G-T HM-N D7.30-7DA M	158,00
Ø 3,9	6	75	37,5	36	G-T HM-N D3.90-7DA M	136,00	Ø 7,4	8	116	76	36	G-T HM-N D7.40-7DA M	158,00
Ø 4	6	75	37,5	36	G-T HM-N D4.00-7DA M	136,00	Ø 7,5	8	116	76	36	G-T HM-N D7.50-7DA M	158,00
Ø 4,1	6	75	37,5	36	G-T HM-N D4.10-7DA M	136,00	Ø 7,6	8	116	76	36	G-T HM-N D7.60-7DA M	158,00
Ø 4,2	6	75	37,5	36	G-T HM-N D4.20-7DA M	136,00	Ø 7,7	8	116	76	36	G-T HM-N D7.70-7DA M	158,00
Ø 4,3	6	85	45	36	G-T HM-N D4.30-7DA M	136,00	Ø 7,8	8	116	76	36	G-T HM-N D7.80-7DA M	158,00
Ø 4,4	6	85	45	36	G-T HM-N D4.40-7DA M	136,00	Ø 7,9	8	116	76	36	G-T HM-N D7.90-7DA M	158,00
Ø 4,5	6	85	45	36	G-T HM-N D4.50-7DA M	136,00	Ø 8	8	116	76	36	G-T HM-N D8.00-7DA M	158,00
Ø 4,6	6	85	45	36	G-T HM-N D4.60-7DA M	136,00	Ø 8,1	10	131	87	40	G-T HM-N D8.10-7DA M	190,00
Ø 4,7	6	85	45	36	G-T HM-N D4.70-7DA M	136,00	Ø 8,2	10	131	87	40	G-T HM-N D8.20-7DA M	190,00
Ø 4,8	6	90	50	36	G-T HM-N D4.80-7DA M	136,00	Ø 8,3	10	131	87	40	G-T HM-N D8.30-7DA M	190,00
Ø 4,9	6	90	50	36	G-T HM-N D4.90-7DA M	136,00	Ø 8,4	10	131	87	40	G-T HM-N D8.40-7DA M	190,00
Ø 5	6	90	50	36	G-T HM-N D5.00-7DA M	136,00	Ø 8,5	10	131	87	40	G-T HM-N D8.50-7DA M	190,00
Ø 5,1	6	90	50	36	G-T HM-N D5.10-7DA M	136,00	Ø 8,6	10	131	87	40	G-T HM-N D8.60-7DA M	190,00
Ø 5,2	6	90	50	36	G-T HM-N D5.20-7DA M	136,00	Ø 8,7	10	131	87	40	G-T HM-N D8.70-7DA M	190,00
Ø 5,3	6	90	50	36	G-T HM-N D5.30-7DA M	136,00	Ø 8,8	10	131	87	40	G-T HM-N D8.80-7DA M	190,00
Ø 5,4	6	97	57	36	G-T HM-N D5.40-7DA M	136,00	Ø 8,9	10	131	87	40	G-T HM-N D8.90-7DA M	190,00
Ø 5,5	6	97	57	36	G-T HM-N D5.50-7DA M	136,00	Ø 9	10	131	87	40	G-T HM-N D9.00-7DA M	190,00
Ø 5,6	6	97	57	36	G-T HM-N D5.60-7DA M	136,00	Ø 9,1	10	139	95	40	G-T HM-N D9.10-7DA M	190,00
Ø 5,7	6	97	57	36	G-T HM-N D5.70-7DA M	136,00	Ø 9,2	10	139	95	40	G-T HM-N D9.20-7DA M	190,00
Ø 5,8	6	97	57	36	G-T HM-N D5.80-7DA M	136,00	Ø 9,3	10	139	95	40	G-T HM-N D9.30-7DA M	190,00
Ø 5,9	6	97	57	36	G-T HM-N D5.90-7DA M	136,00	Ø 9,4	10	139	95	40	G-T HM-N D9.40-7DA M	190,00
Ø 6	6	97	57	36	G-T HM-N D6.00-7DA M	136,00	Ø 9,5	10	139	95	40	G-T HM-N D9.50-7DA M	190,00
Ø 6,1	8	106	66	36	G-T HM-N D6.10-7DA M	158,00	Ø 9,6	10	139	95	40	G-T HM-N D9.60-7DA M	190,00
Ø 6,2	8	106	66	36	G-T HM-N D6.20-7DA M	158,00	Ø 9,7	10	139	95	40	G-T HM-N D9.70-7DA M	190,00
Ø 6,3	8	106	66	36	G-T HM-N D6.30-7DA M	158,00	Ø 9,8	10	139	95	40	G-T HM-N D9.80-7DA M	190,00
Ø 6,4	8	106	66	36	G-T HM-N D6.40-7DA M	158,00	Ø 9,9	10	139	95	40	G-T HM-N D9.90-7DA M	190,00



**PROMOZIONE
PUNTE IN METALLO
DURO FORATE
7XD-HM
SCONTO 55%
5 pz assortiti**

PROMOZIONE PUNTE G-T HM XDRILL 7XD

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€	d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODICE	€
d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE		d1	d2 H6	L1	L2	L3	CODE	
Ø 10	10	139	95	40	G-T HM-N D10.00-7DA M	190,00	Ø 12,5	14	182	133	45	G-T HM-N D12.50-7DA M	357,00
Ø 10,1	12	155	106	45	G-T HM-N D10.10-7DA M	251,00	Ø 12,7	14	182	133	45	G-T HM-N D12.70-7DA M	357,00
Ø 10,2	12	155	106	45	G-T HM-N D10.20-7DA M	251,00	Ø 13	14	182	133	45	G-T HM-N D13.00-7DA M	357,00
Ø 10,3	12	155	106	45	G-T HM-N D10.30-7DA M	251,00	Ø 13,1	14	182	133	45	G-T HM-N D13.10-7DA M	357,00
Ø 10,4	12	155	106	45	G-T HM-N D10.40-7DA M	251,00	Ø 13,5	14	182	133	45	G-T HM-N D13.50-7DA M	357,00
Ø 10,5	12	155	106	45	G-T HM-N D10.50-7DA M	251,00	Ø 14	14	182	133	45	G-T HM-N D14.00-7DA M	357,00
Ø 10,6	12	155	106	45	G-T HM-N D10.60-7DA M	251,00	Ø 14,1	16	204	152	48	G-T HM-N D14.10-7DA M	445,00
Ø 10,7	12	155	106	45	G-T HM-N D10.70-7DA M	251,00	Ø 14,2	16	204	152	48	G-T HM-N D14.20-7DA M	445,00
Ø 10,8	12	155	106	45	G-T HM-N D10.80-7DA M	251,00	Ø 14,5	16	204	152	48	G-T HM-N D14.50-7DA M	445,00
Ø 10,9	12	155	106	45	G-T HM-N D10.90-7DA M	251,00	Ø 15	16	204	152	48	G-T HM-N D15.00-7DA M	445,00
Ø 11	12	155	106	45	G-T HM-N D11.00-7DA M	251,00	Ø 15,1	16	204	152	48	G-T HM-N D15.10-7DA M	445,00
Ø 11,1	12	163	114	45	G-T HM-N D11.10-7DA M	251,00	Ø 15,5	16	204	152	48	G-T HM-N D15.50-7DA M	445,00
Ø 11,2	12	163	114	45	G-T HM-N D11.20-7DA M	251,00	Ø 16	16	204	152	48	G-T HM-N D16.00-7DA M	445,00
Ø 11,3	12	163	114	45	G-T HM-N D11.30-7DA M	251,00	Ø 16,5	18	223	171	48	G-T HM-N D16.50-7DA M	557,00
Ø 11,4	12	163	114	45	G-T HM-N D11.40-7DA M	251,00	Ø 16,9	18	223	171	48	G-T HM-N D16.90-7DA M	557,00
Ø 11,5	12	163	114	45	G-T HM-N D11.50-7DA M	251,00	Ø 17	18	223	171	48	G-T HM-N D17.00-7DA M	557,00
Ø 11,6	12	163	114	45	G-T HM-N D11.60-7DA M	251,00	Ø 17,5	18	223	171	48	G-T HM-N D17.50-7DA M	557,00
Ø 11,7	12	163	114	45	G-T HM-N D11.70-7DA M	251,00	Ø 18	18	223	171	48	G-T HM-N D18.00-7DA M	557,00
Ø 11,8	12	163	114	45	G-T HM-N D11.80-7DA M	251,00	Ø 18,5	20	244	190	50	G-T HM-N D18.50-7DA M	660,00
Ø 11,9	12	163	114	45	G-T HM-N D11.90-7DA M	251,00	Ø 18,9	20	244	190	50	G-T HM-N D18.90-7DA M	660,00
Ø 12	12	163	114	45	G-T HM-N D12.00-7DA M	251,00	Ø 19	20	244	190	50	G-T HM-N D19.00-7DA M	660,00
Ø 12,1	14	182	133	45	G-T HM-N D12.10-7DA M	357,00	Ø 19,5	20	244	190	50	G-T HM-N D19.50-7DA M	660,00
Ø 12,2	14	182	133	45	G-T HM-N D12.20-7DA M	357,00	Ø 20	20	244	190	50	G-T HM-N D20.00-7DA M	660,00
Ø 12,3	14	182	133	45	G-T HM-N D12.30-7DA M	357,00							

**PROMOZIONE
PUNTE IN METALLO
DURO FORATE
7XD-HM
SCONTO 55%
5 pz assortiti**



PROMOZIONE PUNTE ST Q

*Punte 3 X D/*Drill 3xD

| gruppo sconto FO10 |

DIAMETRI DIAMETERS	3xD 3xD	d x L3 d x L3	TAGLIA INSERTO INSERT SIZE	COD. VITE CODE SCREW	Ø VITE Ø SCREW	Nm Nm	L L	L 2 L 2	FORI REFR. COOL HOLES	€
Ø 14	ST Q P 14.00-3D20SC05	20 X 50	SCLX050204...	N00 56041	M2X4.3-6IP	0,5	66	42,0	SI/YES	331,00
Ø 15	ST Q P 15.00-3D20SC05	20 X 50	SCLX050204...	N00 56041	M2X4.3-6IP	0,5	69	45,0	SI/YES	331,00
Ø 15,5	ST Q P 15.50-3D20SC05	20 X 50	SCLX050204...	N00 56041	M2X4.3-6IP	0,5	72	48,0	SI/YES	331,00
Ø 16	ST Q P 16.00-3D20SC05	20 X 50	SCLX050204...	N00 56041	M2X4.3-6IP	0,5	72	48,0	SI/YES	331,00
Ø 17	ST Q P 17.00-3D25SC06	20 X 50	SCLX060206...	N00 57553	M2.2X5.5-6IP	0,5	75	51,0	SI/YES	331,00
Ø 17,5	ST Q P 17.50-3D25SC06	25 X 56	SCLX060206...	N00 57553	M2.2X5.5-6IP	0,5	78	54,0	SI/YES	336,00
Ø 18,0	ST Q P 18.00-3D25SC06	25 X 56	SCLX060206...	N00 57553	M2.2X5.5-6IP	0,5	78	54,0	SI/YES	336,00
Ø 18,5	ST Q P 18.50-3D25SC06	25 X 56	SCLX060206...	N00 57553	M2.2X5.5-6IP	0,5	81	57,0	SI/YES	336,00
Ø 19,0	ST Q P 19.00-3D25SC06	25 X 56	SCLX060206...	N00 57553	M2.2X5.5-6IP	0,5	81	57,0	SI/YES	336,00
Ø 19,5	ST Q P 19.50-3D25SC06	25 X 56	SCLX060206...	N00 57553	M2.2X5.5-6IP	0,5	84	60,0	SI/YES	336,00
Ø 20,0	ST Q P 20.00-3D25SC07	25 X 56	SCLX070308...	N00 57571	M2.5X6.3-8IP	1,2	84	60,0	SI/YES	336,00
Ø 21,0	ST Q P 21.00-3D25SC07	25 X 56	SCLX070308...	N00 57571	M2.5X6.3-8IP	1,2	87	63,0	SI/YES	347,00
Ø 22,0	ST Q P 22.00-3D25SC07	25 X 56	SCLX070308...	N00 57571	M2.5X6.3-8IP	1,2	90	66,0	SI/YES	347,00
Ø 22,5	ST Q P 22.50-3D25SC07	25 X 56	SCLX070308...	N00 57571	M2.5X6.3-8IP	1,2	93	66,0	SI/YES	347,00
Ø 23,0	ST Q P 23.00-3D25SC07	25 X 56	SCLX070308...	N00 57571	M2.5X6.3-8IP	1,2	93	69,0	SI/YES	347,00
Ø 24,0	ST Q P 24.00-3D32SC08	32 X 60	SCLX080408...	N00 57241	M3X7-8IP	1,2	96	72,0	SI/YES	347,00
Ø 25,0	ST Q P 25.00-3D32SC08	32 X 60	SCLX080408...	N00 57241	M3X7-8IP	1,2	99	75,0	SI/YES	347,00
Ø 26,0	ST Q P 26.00-3D32SC08	32 X 60	SCLX080408...	N00 57241	M3X7-8IP	1,2	102	78,0	SI/YES	390,00
Ø 26,5	ST Q P 26.50-3D32SC08	32 X 60	SCLX080408...	N00 57241	M3X7-8IP	1,2	105	81,0	SI/YES	390,00
Ø 27,0	ST Q P 27.00-3D32SC08	32 X 60	SCLX080408...	N00 57241	M3X7-8IP	1,2	105	81,0	SI/YES	390,00
Ø 28,0	ST Q P 28.00-3D32SC08	32 X 60	SCLX080408...	N00 57241	M3X7-8IP	1,2	108	84,0	SI/YES	390,00
Ø 29,0	ST Q P 29.00-3D32SC10	32 X 60	SCLX100408...	N00 57261	M3.5X7.5-15IP	3	111	87,0	SI/YES	390,00
Ø 30	ST Q P 30.00-3D32SC10	32 X 60	SCLX100408...	N00 57261	M3.5X7.5-15IP	3	119	90,0	SI/YES	390,00
Ø 31	ST Q P 31.00-3D32SC10	32 X 60	SCLX100408...	N00 57261	M3.5X7.5-15IP	3	122	93,0	SI/YES	390,00
Ø 32	ST Q P 32.00-3D32SC10	32 X 60	SCLX100408...	N00 57261	M3.5X7.5-15IP	3	125	96,0	SI/YES	499,00
Ø 33	ST Q P 33.00-3D32SC10	32 X 60	SCLX100408...	N00 57261	M3.5X7.5-15IP	3	128	99,0	SI/YES	499,00
Ø 34	ST Q P 34.00-3D32SC10	32 X 60	SCLX100408...	N00 57261	M3.5X7.5-15IP	3	131	102,0	SI/YES	499,00
Ø 35	ST Q P 35.00-3D32SC10	32 X 60	SCLX100408...	N00 57261	M3.5X7.5-15IP	3	134	105,0	SI/YES	499,00
Ø 36	ST Q P 36.00-3D32SC12	32 X 60	SCLX120508...	N00 57301	M4.5X10-20IP	5	137	108,0	SI/YES	499,00
Ø 37	ST Q P 37.00-3D32SC12	32 X 60	SCLX120508...	N00 57301	M4.5X10-20IP	5	150	111,0	SI/YES	499,00
Ø 38	ST Q P 38.00-3D32SC12	32 X 60	SCLX120508...	N00 57301	M4.5X10-20IP	5	153	114,0	SI/YES	499,00
Ø 39	ST Q P 39.00-3D32SC12	32 X 60	SCLX120508...	N00 57301	M4.5X10-20IP	5	156	117,0	SI/YES	499,00
Ø 40	ST Q P 40.00-3D32SC12	32 X 60	SCLX120508...	N00 57301	M4.5X10-20IP	5	159	120,0	SI/YES	499,00
Ø 41	ST Q P 41.00-3D32SC12	32 X 60	SCLX120508...	N00 57301	M4.5X10-20IP	5	162	123,0	SI/YES	499,00
Ø 42	ST Q P 42.00-3D32SC12	32 X 60	SCLX120508...	N00 57301	M4.5X10-20IP	5	165	126,0	SI/YES	499,00
Ø 43	ST Q P 43.00-3D32SC12	32 X 60	SCLX120508...	N00 57301	M4.5X10-20IP	5	168	129,0	SI/YES	499,00
Ø 44	ST Q P 44.00-3D32SC12	32 X 60	SCLX120508...	N00 57301	M4.5X10-20IP	5	171	132,0	SI/YES	499,00



**SCONTO
PROMOZIONALE
DEL 85%
Con 30 inserti
a sconto scheda**

PROMOZIONE PUNTE ST Q

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

Inserti per punte ST Q/ST Q Drill Inserts

| gruppo sconto FO20 |

	CODICE CODE	€
D. 14 - 16	SCLX050204 PMK25P	12,90
	SCLX050204 PM40P	12,90
	SCLX050204 MS30P	12,90
D. 16,5 - 19,5	SCLX060206 PMK25P	13,00
	SCLX060206 PM40P	13,00
	SCLX060206 MS30P	13,00
D. 20 - 23	SCLX070308 PMK25P	13,40
	SCLX070308 PM40P	13,40
	SCLX070308 MS30P	13,40
D. 23,5 - 28	SCLX080408 PMK25P	13,70
	SCLX080408 PM40P	13,70
	SCLX080408 MS30P	13,70
D. 29 - 35	SCLX100408 PMK25P	14,70
	SCLX100408 PM40P	14,70
	SCLX100408 MS30P	14,70
D. 36 - 44	SCLX120508 PMK25P	15,40
	SCLX120508 PM40P	15,40
	SCLX120508 MS30P	15,40



**SCONTO
PROMOZIONALE
DEL 35%**
Con 30 inserti
a sconto scheda

PROMOZIONE PROLUNGHE FILETTATE

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018



Steli metallo duro

| gruppo sconto MA25 |

CODICE CODE	ø D1	M	L	ø D2	€
PR HM 11 100 FM6	11	6	100	6,5	200,00
PR HM 11 150 FM6	11	6	150	6,5	250,00
PR HM 12 100 FM6	12	6	100	6,5	190,00
PR HM 12 150 FM6	12	6	150	6,5	240,00
PR HM 15 100 FM8	15	8	100	8,5	300,00
PR HM 15 150 FM8	15	8	150	8,5	390,00
PR HM 15 200 FM8	15	8	200	8,5	480,00
PR HM 16 100 FM8	16	8	100	8,5	290,00
PR HM 16 150 FM8	16	8	150	8,5	370,00
PR HM 16 200 FM8	16	8	200	8,5	460,00
PR HM 19 100 FM10	19	10	100	10,5	390,00
PR HM 19 150 FM10	19	10	150	10,5	530,00
PR HM 19 200 FM10	19	10	200	10,5	670,00
PR HM 20 100 FM10	20	10	100	10,5	370,00
PR HM 20 150 FM10	20	10	150	10,5	510,00
PR HM 20 200 FM10	20	10	200	10,5	640,00
PR HM 24 150 FM12	24	12	150	12,5	740,00
PR HM 24 200 FM12	24	12	200	12,5	960,00
PR HM 24 250 FM12	24	12	250	12,5	1.180,00
PR HM 25 150 FM12	25	12	150	12,5	710,00
PR HM 25 200 FM12	25	12	200	12,5	920,00
PR HM 25 250 FM12	25	12	250	12,5	1.110,00
PR HM 32 250 FM16	32	16	250	17	1.700,00
PR HM 32 300 FM16	32	16	300	17	2.130,00
PR HM 32 400 FM16	32	16	400	17	2.720,00

- I seguenti steli possono essere sottoposti a scarichi modificati su richiesta del cliente.
Tempo di consegna 7 giorni lavorativi, prezzo modifica **30€**.

**PROMOZIONE
PR HM
Sconto 50%**



PROMOZIONE STOZZATURA ST

Inserti metallo duro/Hard metal inserts
| gruppo sconto ST010 |

CODICI ST/Code ST	C1	H	L	P	T	Tolleranza su T	€	Disponibilità
STHZ -90-0604-30 H7 HM33						H7 +0,012 0,000	34,50	
STHZ -90-0604-30 C11 HM33	6	4,7	7	2	3	C11 +0,145 +0,070		●
NEW STHZ -90-0604-30 D10 HM33						D10 +0,078 +0,030	50,75	
STHZ -90-0604-40 H7 HM33						H7 +0,012 0,000	34,50	
STHZ -90-0604-40 C11 HM33	6	4,7	8	3	4	C11 +0,145 +0,070		●
NEW STHZ -90-0604-40 D10 HM33						D10 +0,078 +0,030	50,75	
STHZ -90-0604-50 H7 HM33						H7 +0,012 0,000	34,50	
STHZ -90-0604-50 C11 HM33	6	4,7	8	3,2	5	C11 +0,145 +0,070		●
NEW STHZ -90-0604-50 D10 HM33						D10 +0,078 +0,030	50,75	
STHZ -1006-60 H7 HM33						H7 +0,012 0,000	45,00	
STHZ -1006-60 C11 HM33	10	6,3	13,8	4,9	6	C11 +0,145 +0,070		●
NEW STHZ -1006-60 D10 HM33						D10 +0,098 +0,040	58,80	
STHZ -1006-80 H7 HM33						H7 +0,015 0,000	45,00	
STHZ -1006-80 C11 HM33	10	6,3	13,8	5,2	8	C11 +0,170 +0,080		●
NEW STHZ -1006-80 D10 HM33						D10 +0,098 +0,040	58,80	
STHZ -1309-100 H7 HM33						H7 +0,015 0,000	57,50	
STHZ -1309-100 C11 HM33	13	9,4	18,5	6,2	10	C11 +0,170 +0,080		●
NEW STHZ -1309-100 D10 HM33						D10 +0,120 +0,050	68,25	
STHZ -1309-120 H7 HM33						H7 +0,018 0,000	57,50	
STHZ -1309-120 C11 HM33	13	9,4	18,5	7,2	12	C11 +0,205 +0,095		●
NEW STHZ -1309-120 D10 HM33						D10 +0,120 +0,050	68,25	

● Disponibile a stock/Available in stock

 ○ A richiesta (10 gg lavorativi)/On demand (10 working days)
 Ordine minimo 4 pezzi per tipo/Minimum order 4 pieces per type

GRADI/GRADES

HM33 Rivestimento Nit+TiAlCN (rosso) per applicazioni generiche con durezza HV 3200 /
 Coefficiente d'attrito 0,4 - temp max lavorazione 600°
 Coating Nit+TiAlCN (red) for general applications with hardness HV 3200 /
 Coefficient of friction 0,4 - temp max machining 600°

P M R ●

HM31 Rivestimento TiN (oro) per migliore taglieria, con durezza HV 2500/coefficiente d'attrito 0,4/
 temperatura max lavorazione 500°
 Coating TiN (gold) for better cutting with hardness HV 2500 / Coefficient of friction 0,4 - temp max machining 500°

M ○

HM34 Rivestimento TiAlN+WC/C (nero) per ripresa materiale pretrattato, con durezza HV 3500/coefficiente d'attrito 0,15/
 temperatura max lavorazione 850°/Coating TiAlN+WC/C (black) for recovery of pretreated material with hardness HV 3500 /
 Coefficient of friction 0,15 - temp max machining 850°

H ○

**PROMOZIONE
ST-HZ
sconto 55%**

PROMOZIONE STOZZATURA ST

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

Inserti metallo duro/Hard metal inserts
| gruppo sconto ST010 |

CODICI ST/Code ST		C1	H	L	P	T	Tolleranza su T		€	Disponibilità
NEW	STHZ-90-0604-30 H7 HM33-F51						H7	+0,012 0,000		
NEW	STHZ-90-0604-30 C11 HM33-F51	6	4,7	7	2	3	C11	+0,145 +0,070	50,75	○
NEW	STHZ-90-0604-30 D10 HM33-F51						D10	+0,078 +0,030		
NEW	STHZ-90-0604-40 H7 HM33-F51						H7	+0,012 0,000		
NEW	STHZ-90-0604-40 C11 HM33-F51	6	4,7	8	3	4	C11	+0,145 +0,070	50,75	○
NEW	STHZ-90-0604-40 D10 HM33-F51						D10	+0,078 +0,030		
NEW	STHZ-90-0604-50 H7 HM33-F51						H7	+0,012 0,000		
NEW	STHZ-90-0604-50 C11 HM33-F51	6	4,7	8	3,2	5	C11	+0,145 +0,070	50,75	○
NEW	STHZ-90-0604-50 D10 HM33-F51						D10	+0,078 +0,030		
NEW	STHZ -1006-60 H7 HM33-F51						H7	+0,012 0,000		
NEW	STHZ -1006-60 C11 HM33-F51	10	6,3	13,8	4,9	6	C11	+0,145 +0,070	58,80	○
NEW	STHZ -1006-60 D10 HM33-F51						D10	+0,098 +0,040		
NEW	STHZ -1006-80 H7 HM33-F51						H7	+0,015 0,000		
NEW	STHZ -1006-80 C11 HM33-F51	10	6,3	13,8	5,2	8	C11	+0,170 +0,080	58,80	○
NEW	STHZ -1006-80 D10 HM33-F51						D10	+0,098 +0,040		
NEW	STHZ -1309-100 H7 HM33-F51						H7	+0,015 0,000		
NEW	STHZ -1309-100 C11 HM33-F51	13	9,4	18,5	6,2	10	C11	+0,170 +0,080	68,25	○
NEW	STHZ -1309-100 D10 HM33-F51						D10	+0,120 +0,050		
NEW	STHZ -1309-120 H7 HM33-F51						H7	+0,018 0,000		
NEW	STHZ -1309-120 C11 HM33-F51	13	9,4	18,5	7,2	12	C11	+0,205 +0,095	68,25	○
NEW	STHZ -1309-120 D10 HM33-F51						D10	+0,120 +0,050		

● Disponibile a stock/Available in stock

○ A richiesta (10 gg lavorativi)/On demand (10 working days)
Ordine minimo 4 pezzi per tipo/Minimum order 4 pieces per type

GRAD/GRADES

HM33-F51 Affilatura speciale per F51 (Duplex®)/ Rivestimento Nit+TiAlCN (rosso) per applicazioni generiche con durezza HV 3200

Coefficiente d'attrito 0,4 - temp max lavorazione 600°

Special sharpening for F51 (Duplex®)/ Coating Nit+TiAlCN (red) for general applications with hardness HV 3200

Coefficient of friction 0,4 - temp max machining 600°



**PROMOZIONE
ST-HZ
sconto 55%**



Via Logo di Garda, 114
36015 Schio (VI)
Tel +39 0445 575995
info@umtools.com
www.umtools.com
P.I. 04140440241

**RIVENDITORE
AUTORIZZATO**



PROMOZIONE STOZZATURA ST

Inserti STSTZ H7 NON RIV					gruppo sconto STO10
CODICE ST/Code ST	d	L	T	TOLL. H7	€
STSTZ-0404-H7 22S	4	11	4	+0,012 0,000	61,00
STSTZ-0505-H7 22S	5	12	5	+0,012 0,000	61,00
STSTZ-0606-H7 22S	6	18	6	+0,012 0,000	80,00
STSTZ-0808-H7 22S	8	21	8	+0,015 0,000	100,00
STSTZ-1010-H7 22S	10	30	10	+0,015 0,000	125,00
STSTZ-1212-H7 22S	12	38	12	+0,018 0,000	150,00
STSTZ-1414-H7 22S	14	40	14	+0,018 0,000	180,00
STSTZ-1616-H7 22S	16	45	16	+0,018 0,000	240,00
STSTZ-1818-H7 22S	18	55	18	+0,018 0,000	290,00
STSTZ-2020-H7 22S	20	65	20	+0,021 0,000	400,00
STSTZ-2022-H7 22S	20	65	22	+0,021 0,000	415,00

**PROMOZIONE
ST-H7
sconto 55%**

PROMOZIONE STOZZATURA ST

PROMOZIONE

Scadenza:
30 Novembre 2018

Inserti STSTZ C11 NON RIV

| gruppo sconto ST010 |

CODICE ST/Code ST	d	L	T	TOLL. C11	€
STSTZ -0404 -C11 22S	4	11	4	+0,145 0,070	61,00
STSTZ -0505 -C11 22S	5	12	5	+0,145 0,070	61,00
STSTZ -0606 -C11 22S	6	18	6	+0,145 0,070	80,00
STSTZ -0808 -C11 22S	8	21	8	+0,170 0,080	100,00
STSTZ -1010 -C11 22S	10	30	10	+0,0170 0,080	125,00
STSTZ -1212 -C11 22S	12	38	12	+0,205 0,095	150,00
STSTZ -1414 -C11 22S	14	40	14	+0,205 0,095	180,00
STSTZ -1616 -C11 22S	16	45	16	+0,205 0,095	240,00
STSTZ -1818 -C11 22S	18	55	18	+0,0205 0,095	290,00
STSTZ -2020 -C11 22S	20	65	20	+0,240 0,110	400,00
STSTZ -2022 -C11 22S	20	65	22	+0,240 0,110	415,00

Inserti STSTZ H7 RIV PVD

| gruppo sconto ST010 |

CODICE ST/Code ST	d	L	T	TOLL. H7	€
STSTZ -0404 -H7 22R*	4	11	4	+0,012 0,000	80,00
STSTZ -0505 -H7 22R*	5	12	5	+0,012 0,000	80,00
STSTZ -0606 -H7 22R*	6	18	6	+0,012 0,000	97,00
STSTZ -0808 -H7 22R*	8	21	8	+0,015 0,000	116,00
STSTZ -1010 -H7 22R*	10	30	10	+0,015 0,000	150,00
STSTZ -1212 -H7 22R*	12	38	12	+0,018 0,000	190,00
STSTZ -1414 -H7 22R*	14	40	14	+0,018 0,000	225,00
STSTZ -1616 -H7 22R*	16	45	16	+0,018 0,000	295,00
STSTZ -1818 -H7 22R*	18	55	18	+0,018 0,000	370,00
STSTZ -2020 -H7 22R*	20	65	20	+0,021 0,000	510,00
STSTZ -2022 -H7 22R*	20	65	22	+0,021 0,000	530,00

**PROMOZIONE
ST-HZ
sconto 55%**

Inserto e sottopiastina in acciaio rapido per evitare problemi con la brasatura.
22R rivestimento Nit+TiAlCN (rosso) universale, prima scelta, con durezza HV 3200
Coefficiente d'attrito 0,4 - temp max lavorazione 600°

* Su ordinazione, con quantitativo minimo e tempo di consegna 7 giorni lavorativi disponibili rivestimenti HM31 e HM34.

-21R rivestimento TiN (oro) per migliore taglieria, con durezza HV 2500/coefficiente d'attrito 0,4/temperatura max lavorazione 500°

-23R rivestimento TiAlN+WC/C (nero) per ripresa materiale pretrattato, con durezza HV 3500/coefficiente d'attrito 0,15/temperatura max lavorazione 850°

PROMOZIONE CENTRATORI

PROMOZIONE

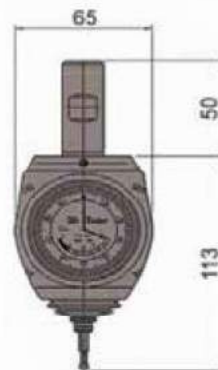
 Scadenza:
30 Novembre 2018

3-D T aster FH

80.360,00

Gambo 020 L50 - Comparatore 058

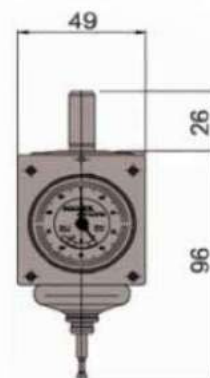
1-2 pezzi	205,00 €
3-4 pezzi	203,00 €
5-9 pezzi	200,00 €
10-20 pezzi	195,00 €


Puntalini Standard (Corti)

80.362,00

Sfera 04 - Tastatore L 25

1-4 pezzi	21,00 €
5-9 pezzi	20,00 €
10-20 pezzi	18,00 €
21-50 pezzi	17,00 €


3-D T aster FH Zero Master

80.960,00

Gambo 010 L25 - Comparatore 040

1-2 pezzi	206,00 €
3-4 pezzi	204,00 €
5-9 pezzi	201,00 €
10-20 pezzi	196,00 €


Puntalini Lunghi

80.363,00

Sfera 08 - Tastatore L 65

1-4 pezzi	35,00 €
5-9 pezzi	33,00 €
10-20 pezzi	30,00 €

3-D T aster FH New Generation

80.360,00 NG

Gambo 012 L25 - Comparatore 058

1-2 pezzi	207,00 €
3-4 pezzi	205,00 €
5-9 pezzi	202,00 €
10-20 pezzi	197,00 €

**PREZZI
NETTI**



www.schumantools.com
info@schumantools.com
+39 0445 1922233

**SCADENZA
PROMOZIONI
30 NOVEMBRE 2018**

