

GIRAMASCHI REGOLABILI (adjustable tap wrenches)
Prod. SCU

Corpo verniciato con leve.
Tasselli di bloccaggio temprati.
In acciaio ad alta resistenza. Qualità fine.

9472

Grandezza	0	1	2	3	4
Per maschi da Withworth..	poll 1/16 a 1/4	1/16 a 3/8	1/32 a 1/2	7/32 a 3/4	7/16 a 1
Per maschi da.....	M. 1 a 8	2 a 10	4 a 12	5 a 20	9 a 27
Apertura quadro attacco	mm 2,1 a 4,9	2,1 a 5,5	3,4 a 9	4,9 a 12	5,5 a 16
9472	Cad. 22,30	22,30	31,30	44,50	60,10



Grandezza	5	6	7
Per maschi da Withworth..	poll 1/2 a 1 1/4	3/4 a 1 1/2	1-2 1/2
Per maschi da.....	M. 13 a 33	19 a 39	27 a 64
Apertura quadro attacco	mm 7 a 20	11 a 24	16 a 40
9472	Cad. 78,90	124,00	124,00

Orig. Völkel - Art. 130

DIN 1814. In pressofusione, ad alta resistenza. Corpo laccato con leve lucide.
Tasselli di bloccaggio temprati e rettificati. Qualità extra.

9476G

Grandezza	0	1	1 1/2	2	3
Per maschi da Withworth..	poll 1/16 a 1/4	1/16 a 3/8	1/16 a 1/2	5/32 a 1/2	7/32 a 3/4
Per maschi da.....	M. 1 a 8	1 a 10	1 a 12	4 a 12	5 a 20
Apertura quadro attacco	mm 2 a 5	2 a 6,3	2,1 a 8	3 a 9	4,9 a 12
9476G	Cad. 7,56	8,82	8,82	15,30	30,70



Grandezza	4	5
Per maschi da Withworth..	poll 7/16 a 1	1/2 a 1 1/4
Per maschi da.....	M. 11 a 27	13 a 32
Apertura quadro attacco	mm 5,5 a 16	7 a 20
9476G	Cad. 53,60	75,60

Orig. Völkel - Art. 140

DIN 1814. In acciaio ad altissima resistenza. Corpo laccato con leve lucide.
Tasselli di bloccaggio temprati e rettificati. Qualità extra.

9478G

Grandezza	0	1	1 1/2	2	3
Per maschi da Withworth..	poll 1/16 a 1/4	1/16 a 3/8	1/16 a 1/2	5/32 a 1/2	7/32 a 3/4
Per maschi da.....	M. 1 a 8	1 a 10	1 a 12	4 a 12	5 a 20
Apertura quadro attacco	mm 2 a 5	2 a 6,3	2,1 a 8	3 a 9	4,9 a 12
9478G	Cad. 14,10	17,20	17,20	30,10	57,70



Grandezza	4	5	6	7
Per maschi da Withworth..	poll 7/16 a 1	1/2 a 1 1/4	3/4 a 1 1/2	1 a 2 1/8
Per maschi da.....	M. 11 a 27	13 a 32	18 a 42	25 a 52
Apertura quadro attacco	mm 5,5 a 16	7 a 20	11 a 24	16 a 32
9478G	Cad. 101,00	120,00	171,00	193,00

MINI-GIRAMASCHI REGOLABILI (mini-adjustable tap wrenches)
Orig. Dürr - Art. G 40

Con ganasce in acciaio temprate.
Tipo a forma cilindrica, leggero, che permette una elevata sensibilità di filettatura con maschi di piccole dimensioni, evitandone la rottura.
Diametro corpo mm 40.
Per maschi poll. Whitworth 1/16 a 3/32 / M 1 a 2,6.
Apertura max quadro attacco fino a mm 2,4.

9481G

9481G	Cad. 66,40
--------------	-------------------


GIRAMASCHI CON MANDRINO (tap wrenches with jaw chuck)
Prod. SCU

In acciaio. Con 4 griffe temprate.
Per filettare in posizioni poco accessibili.
Tipo corto.

9482

Grandezza	0	1	2	3	4
Per maschi da.....	M. 1 a 2,5	3 a 4	4 a 8	9 a 11	12
Lungh. totale.....	mm 60	80	90	90	100
Apertura quadro attacco	mm 1,8 a 2,1	2,7 a 3,4	3,4 a 4,9	4,9 a 6,2	7 a 8
9482	Cad. 6,80	13,80	13,80	15,70	28,50



Descrizione di riferimento vedi Art. 9482

Tipo lungo.

9484

Grandezza	1	2	3	4
Per maschi da.....	M. 3 a 4	4 a 8	9 a 11	12
Lungh. totale.....	mm 150	150	150	150
Apertura quadro attacco	mm 2,7 a 3,4	3,4 a 4,9	4,9 a 6,2	7 a 8
9484	Cad. 15,70	15,70	17,90	29,10

