

Orig. Völkel - Art. 315 VAP

Descrizione di riferimento vedi Art. 9170G

 HSS-E. Imbocco corretto. Per metalli fino a R 900 N/mm², acciai legati e non legati, acciai INOX.

Fori passanti.

Vaporizzato.

Ø	mm	3	4	5	6	8	10
Passo.....	mm	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5
Lungh. totale.....	mm	56	63	70	80	90	100
Lungh. filetto.....	mm	11	13	16	19	22	24
Ø gambo.....	mm	3,5	4,5	6	6	8	10
Quadro gambo.....	mm	2,7	3,4	4,9	4,9	6,2	8
9180G	Cad.	10,90	10,90	12,70	12,70	16,30	22,10

INOX 9180G

M VAP HSS-E
Orig. Völkel - Art. 376

Descrizione di riferimento vedi Art. 9170G

 HSS-E. Imbocco semi-corto. Tipo con elica a circa 15°, per metalli fino a R 900 N/mm², per acciai legati e non legati.

Fori ciechi.

Ø	mm	3	4	5	6	8	10
Passo.....	mm	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5
Lungh. totale.....	mm	56	63	70	80	90	100
Lungh. filetto.....	mm	11	13	16	19	22	24
Ø gambo.....	mm	3,5	4,5	6	6	8	10
Quadro gambo.....	mm	2,7	3,4	4,9	4,9	6,2	8
9186G	Cad.	16,30	16,30	18,90	19,20	24,50	33,10

9186G

M HSS-E
Orig. Völkel - Art. 379

Descrizione di riferimento vedi Art. 9170G

 HSS-E. Imbocco corretto. Tipo Allzweck con filetti alternati, per metalli fino a R 900 N/mm², acciai legati e non legati. Fori passanti.

Ø	mm	3	4	5	6	8	10
Passo.....	mm	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5
Lungh. totale.....	mm	56	63	70	80	90	100
Lungh. filetto.....	mm	11	13	16	19	22	24
Ø gambo.....	mm	3,5	4,5	6	6	8	10
Quadro gambo.....	mm	2,7	3,4	4,9	4,9	6,2	8
9187G	Cad.	17,10	17,10	19,40	20,90	26,30	33,30

9187G

M HSS-E
Orig. Völkel - Art. 377

Descrizione di riferimento vedi Art. 9170G

 HSS-E. Tipo con elica a circa 35°, per filettature profonde superiori a 1 1/2 il diametro. Imbocco corto. Per metalli fino a R 900 N/mm², acciai legati e non legati.

Fori ciechi profondi.

Ø	mm	1	1,1	1,2	1,4	1,6	1,7	1,8	2
Passo.....	mm	0,25	0,25	0,25	0,3	0,35	0,35	0,35	0,4
Lungh. totale.....	mm	40	40	40	40	40	40	40	45
Lungh. filetto.....	mm	4	4	4	5	6	6	6	6
Ø gambo.....	mm	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5	2,8
Quadro gambo.....	mm	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1	2,1
9188G	Cad.	37,50	37,50	37,50	37,50	37,50	37,50	37,50	22,50
Ø	mm	2,5	3	4	5	6	8	10	
Passo.....	mm	0,45	0,5	0,7	0,8	1	1,25	1,5	
Lungh. totale.....	mm	50	56	63	70	80	90	100	
Lungh. filetto.....	mm	6	6	7	8	10	14	16	
Ø gambo.....	mm	2,8	3,5	4,5	6	6	8	10	
Quadro gambo.....	mm	2,1	2,7	3,4	4,9	4,9	6,2	8	
9188G	Cad.	22,50	11,80	11,80	13,00	14,10	17,80	24,10	

9188G

M HSS-E