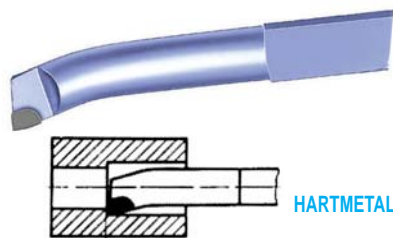


9775G
9775GE

SCU



Descrizione di riferimento vedi Art. 9770G

DIN 4974 (ISO 9 - UNI 4111)

Qualità P 30, per acciai.

Grandezza.....	q.	8	10	12	16	20	25	32
Lungh. totale.....	mm	125	150	180	210	250	300	355
9775G	Cad.	9,64	11,10	12,70	15,50	22,90	32,70	56,40

Descrizione di riferimento vedi Art. 9770G

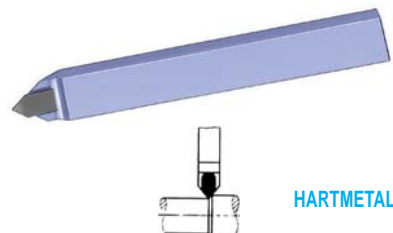
DIN 4974 (ISO 9 - UNI 4111)

Qualità K 10, per ghise e metalli non ferrosi.

Grandezza.....	q.	8	10	12	16	20	25	32
Lungh. totale.....	mm	125	150	180	210	250	300	355
9775GE	Cad.	9,64	11,10	12,70	15,50	22,90	28,80	56,40

9776G

SCU



Descrizione di riferimento vedi Art. 9770G

DIN 4975 (ISO 10 - UNI 4105)

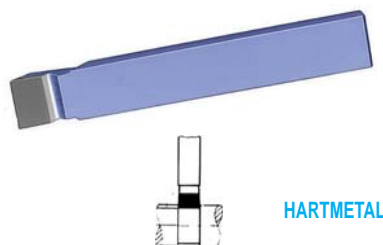
Qualità P 30, per acciai.

Grandezza.....	h.	8	10	12	16	16A
Dimensioni.....	mm	8x8x80	10x10x100	12x12x110	16x10x110	16x16x110
9776G	Cad.	7,16	9,64	12,10	10,70	14,60

Grandezza.....	h.	20	20A	25	25A
Dimensioni.....	mm	20x12x125	20x20x125	25x16x140	25x25x140
9776G	Cad.	12,50	19,60	18,40	33,10

9777G
9777GE

SCU



Descrizione di riferimento vedi Art. 9770G

DIN 4976 (ISO 4 - UNI 4107)

Qualità P 30, per acciai.

Grandezza.....	q.	8	10	12	16	20	25
Dimensioni.....	mm	8x80	10x90	12x100	16x110	20x125	25x140
9777G	Cad.	7,34	11,60	12,80	16,10	23,20	35,80

Descrizione di riferimento vedi Art. 9770G

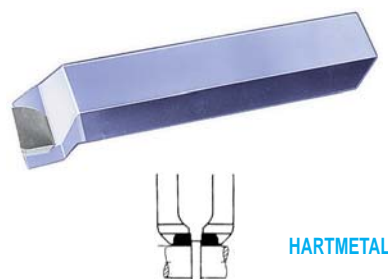
DIN 4976 (ISO 4 - UNI 4107)

Qualità K 10, per ghise e metalli non ferrosi.

Grandezza.....	q.	8	10	12	16	20	25
Dimensioni.....	mm	8x80	10x90	12x100	16x110	20x125	25x140
9777GE	Cad.	7,34	11,60	12,80	16,10	23,20	35,80

9778G
9778GE
9779G
9779GE

SCU



Descrizione di riferimento vedi Art. 9770G

DIN 4977 (ISO 5 - UNI 4108)

Destro, come figura. Qualità P 30, per acciai.

Grandezza.....	q.	8	10	12	16	20	25
Dimensioni.....	mm	8x80	10x90	12x100	16x110	20x125	25x140
9778G	Cad.	5,54	10,30	11,80	12,80	16,40	26,20

Descrizione di riferimento vedi Art. 9770G

DIN 4977 (ISO 5 - UNI 4108)

Destro, come figura. Qualità K 10, per ghise e acciai non ferrosi.

Grandezza.....	q.	8	10	12	16	20	25
Dimensioni.....	mm	8x80	10x90	12x100	16x110	20x125	25x140
9778GE	Cad.	5,54	10,30	11,80	12,80	16,40	26,20

Descrizione di riferimento vedi Art. 9770G

DIN 4977 (ISO 5 - UNI 4108)

Sinistro, contrario figura. Qualità P 30, per acciai.

Grandezza.....	q.	8	10	12	16	20	25
Dimensioni.....	mm	8x80	10x90	12x100	16x110	20x125	25x140
9779G	Cad.	5,54	10,30	11,80	12,80	16,40	26,20

Descrizione di riferimento vedi Art. 9770G

DIN 4977 (ISO 5 - UNI 4108)

Sinistro, contrario figura. Qualità K 10, per ghise e acciai non ferrosi.

Grandezza.....	q.	10	12	16	20	25
Dimensioni.....	mm	10x90	12x100	16x110	20x125	25x140
9779GE	Cad.	10,30	11,80	12,80	16,40	26,20

Tutte le immagini sono inserite a scopo illustrativo. I prodotti possono subire modifiche.

Prezzi in EURO - IVA esclusa