

CORPO PORTAPLACCHETTE TIPO X-LUNGO SISTEMA MULTIPLEX (multiplex shank holders, x-long type)

Orig. Hartner - Art. 8624

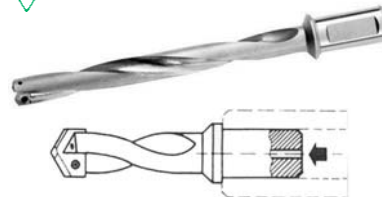
TIPO X-LUNGO (per fori 7xD)

In acciaio con lubrificazione forzata mediante canali di refrigerazione interni.

Con alimentazione posteriore. Elica a spirale.

Attacco CILINDRICO. Rotazione DESTRA.

Con 2 viti.


8625GP


Grandezza		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Attacco Ø	mm	20	20	20	20	20	20	32	32	32	40	40
Per placchette Ø	mm	10-11,7	11,71-13,4	13,41-16,4	16,41-18,9	18,91-22,4	22,41-25,4	25,41-29	29,01-35	35,01-45	45,01-55	55,01-65
Lungh. totale	mm	180	190	210	220	250	250	320	320	380	390	390
Lungh. elica	mm	123	134	155	168	199	201	246	250	310	310	310
Misura viti TORX	M.	2x4	2x4	2,5x5	2,5x7	3x6	3x8	3,5x10	3,5x10	4x15	4x15	4x15
Per placchette spessore	mm	2,5	2,5	3,5	3,5	4	4	5	5	7	7	7

8625GP	Cad.	603,00	603,00	675,00	675,00	675,00	675,00	781,00	921,00	1.060,00	1.200,00	1.310,00
--------	------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	----------	----------	----------

Per placchette ved. da Art. 8630 GT a 8633 G.

Ad esaurimento scorte le punte verranno fornite con svasatura anziché collare antecedente all'attacco.

CORPO PORTAPLACCHETTE TIPO CORTO SISTEMA MULTIPLEX (multiplex shank holders, short type)

Orig. Hartner - Art. 86670

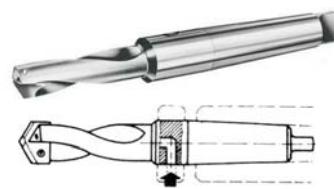
TIPO CORTO

In acciaio con lubrificazione forzata mediante canali di refrigerazione interni.

Con alimentazione mediante anello adduttore. Elica a spirale.

Attacco Cono Morse. Rotazione DESTRA.

Con 2 viti.


8627G


Grandezza		1	2	3	4	5	6	7	8
Per placchette Ø	mm	25-29	29-35	35-45	45-55	55-65	65-78	78-90	90-102
Attacco	C.M.	4	4	4	4	4	5	5	5
Lungh. totale	mm	279	279	324	324	324	436	436	436
Lungh. elica	mm	108	108	152	152	152	216	216	216
Misura viti TORX	M.	3,5x10	3,5x10	4x15	4x15	4x15	5x20	5x20	5x20
Per placchette spessore	mm	5	5	7	7	7	9	9	9

8627G	Cad.	747,00	790,00	1.060,00	1.090,00	1.200,00	1.480,00	1.790,00	2.060,00
-------	------	--------	--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Per placchette ved. da Art. 8630 GT a 8633 G (Art. 8627 G - 8627 GLxGr. 6-7-8: con elica diritta).

CORPO PORTAPLACCHETTE TIPO LUNGO SISTEMA MULTIPLEX (multiplex shank holders, long type)

Orig. Hartner - Art. 86680

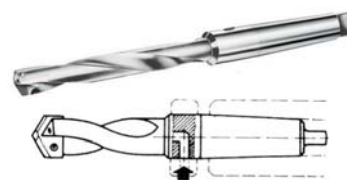
TIPO LUNGO

In acciaio con lubrificazione forzata mediante canali di refrigerazione interni.

Con alimentazione mediante anello adduttore. Elica a spirale.

Attacco Cono Morse. Rotazione DESTRA.

Con 2 viti.


8627GL


Grandezza		1	2	3	4	5	6	7	8
Per placchette Ø	mm	25-29	29-35	35-45	45-55	55-65	65-78	78-90	90-102
Attacco	C.M.	4	4	4	4	4	5	5	5
Lungh. totale	mm	379	379	429	429	429	536	536	536
Lungh. elica	mm	208	208	257	257	257	316	316	316
Misura viti TORX	M.	3,5x10	3,5x10	4x15	4x15	4x15	5x20	5x20	5x20
Per placchette spessore	mm	5	5	7	7	7	9	9	9

8627GL	Cad.	800,00	921,00	1.090,00	1.190,00	1.240,00	1.550,00	1.910,00	2.230,00
--------	------	--------	--------	----------	----------	----------	----------	----------	----------

Per placchette ved. da Art. 8630 GT a 8633 G (Art. 8627 G - 8627 GLxGr. 6-7-8: con elica diritta).

CORPO PORTAPLACCHETTE TIPO CORTO SISTEMA MULTIPLEX (multiplex shank holders, short type)

Orig. Hartner - Art. 86630

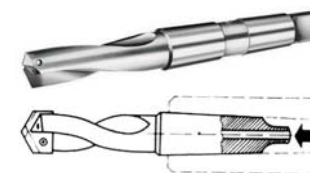
TIPO CORTO

In acciaio con lubrificazione forzata mediante canali di refrigerazione interni.

Con alimentazione attraverso aletta di trascinamento. Elica a spirale.

Attacco Cono Morse. Rotazione DESTRA.

Con 2 viti.


8628G


Grandezza		1	2	3	4	5	6
Per placchette Ø	mm	10-11,7	11,71-13,4	13,41-16,4	16,41-18,9	18,91-22,4	22,41-25,4
Attacco	C.M.	2	2	2	2	3	3
Lungh. totale	mm	139	141	148	150	178	181
Lungh. elica	mm	56	58	63	67	76	80
Misura viti TORX	M.	2x4	2x4	2,5x5	2,5x7	3x6	3x8
Per placchette spessore	mm	2,5	2,5	3,5	3,5	4	4

8628G	Cad.	622,00	622,00	694,00	694,00	737,00	737,00
-------	------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Per placchette ved. da Art. 8630 GT a 8633 G.

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa