

ALBERI FLESSIBILI (flexible shafts)

Prod. SCU - BOSCH

Tipo da applicare a trapani fissi, portatili ed a motori rotanti.
Per fresatura, sbavatura, pulitura, lucidatura e spazzolatura.
Ricoperti in materiale sintetico.

SCU

8152G

Lungh.....	mm	1250
Attacco Ø.....	mm	6
Mandrino apertura.....	mm	1-6
Velocità max.....	giri/min	3500
8152G	Cad.	125,00



Prod. SCU

Tipo professionale per alta velocità. Da applicare a trapani fissi, portatili e a motori rotanti.
Per fresatura, sbavatura, pulitura, lucidatura e spazzolatura.
Impugnatura in acciaio ricoperta di materiale sintetico infrangibile.

SCU

8154G

Lungh.....	mm	1300
Attacco Ø.....	mm	6
Mandrino apertura.....	mm	1-6
Velocità max.....	giri/min	15000
8154G	Cad.	338,00



PASTE ABRASIVE (abrasive pastes)

Orig. Erzett

Al carburo di silicio.
Adatte per lucidare superfici già smerigliate e superfici dure, in metallo.
In contenitori da grammi 250.

ERZETT

8155G

Grana.....		120	180	320
Tipo.....		media	fine	molto fine
Dimensione granuli.....	µm	88-125	55-88	20-40
8155G	Cad.	34,40	34,40	34,40



MINI PUNTE PER METALLI ROTAZIONE DESTRA (straight shank micro precision drills, form A, right hand cutting)

Orig. Hartner - Art. 87011

DIN 1899. Tipo N. In acciaio SUPER-RAPIDO al COBALTO HSS-E. Angolo di taglio 118°.
Attacco cilindrico Ø mm 1 per punte fino a mm 0,79
Ø mm 1,5 per punte da mm 0,8. Tolleranze: -0,004 mm
Lunghezza totale mm 25.

HARTNER

8300G



Ø.....	mm	0,15	0,16	0,17	0,18	0,19	0,2	0,21	0,22	0,23	0,24	0,25	0,26*	0,27	0,28	0,29	0,3
Lungh. utile.....	mm	1	1,4	1,4	1,4	1,4	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2	2,2
Lungh. elica.....	mm	0,8	1,1	1,1	1,1	1,1	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
8300G	Cad.	17,10	15,90	16,10	14,70	14,90	13,60	14,20	14,20	14,20	14,20	12,30	9,74	11,50	11,40	11,40	11,40
Ø.....	mm	0,31	0,32	0,33	0,34*	0,35	0,36	0,37	0,38	0,39	0,4	0,41	0,42	0,43	0,44	0,45	0,46
Lungh. utile.....	mm	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6	3,6
Lungh. elica.....	mm	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	2,4	3	3	3	3	3	3	3	3
8300G	Cad.	11,10	11,10	11,10	9,14	10,10	11,10	11,10	11,10	10,80	8,84	10,80	10,80	10,80	11,30	9,56	9,86
Ø.....	mm	0,47	0,48	0,49*	0,5	0,51	0,52	0,53	0,54	0,55	0,56	0,57	0,58	0,6	0,61	0,63	0,64
Lungh. utile.....	mm	3,6	3,6	4	4	4	4	4	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	5	5	5
Lungh. elica.....	mm	3	3	3,4	3,4	3,4	3,4	3,4	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	3,9	4,2	4,2	4,2
8300G	Cad.	10,40	10,60	8,30	8,22	9,38	10,60	9,86	9,96	9,10	10,60	9,56	9,46	8,12	8,84	9,56	8,84
Ø.....	mm	0,65	0,66	0,68	0,69	0,7	0,71	0,72	0,73	0,74	0,75	0,76	0,77	0,78*	0,79	0,8	0,85
Lungh. utile.....	mm	5	5	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	5,6	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3	6,3
Lungh. elica.....	mm	4,2	4,2	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3	5,3
8300G	Cad.	8,84	8,84	9,56	9,56	7,94	9,20	8,84	9,56	8,84	9,20	10,10	9,56	8,12	9,20	8,12	9,10
Ø.....	mm	0,9	0,95	1	1,05	1,1	1,15	1,2	1,25	1,3	1,4	1,45	1,5				
Lungh. utile.....	mm	7,1	7,1	8	8	9	9	10	10	10	11,2	11,2	12,5				
Lungh. elica.....	mm	6	6	6,8	6,8	7,6	7,6	8,5	8,5	8,5	9,5	9,5	9,5				
8300G	Cad.	8,12	9,46	8,12	9,56	9,20	9,56	8,84	9,56	9,20	9,10	9,96	12,30				

Confezioni da 10 pezzi.
* Misure in esaurimento.

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa