

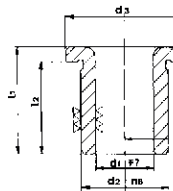
# ABC TOOLS Bussole per mascheraggi

In acciaio legato al Cr Ni - Durezza HRC 60÷62

Tolleranze di esecuzione: - diametro interno d<sub>1</sub> = F7 - diametro esterno d<sub>2</sub> = n6

Finitura: superfici interne ed esterne rettificate

Tipo con collare - DIN 172



## Esecuzione corta

da Ø foro d<sub>1</sub> 2 mm a 13 mm pezzi 10 - da Ø foro d<sub>1</sub> 13,5 mm a 30 mm pezzi 5

Diametro foro d <sub>1</sub>	mm	2	2,1	2,2	2,25	2,3	2,4	2,5	2,6	2,7	2,75	2,8	2,9	3	3,1	3,2	3,25	3,3	3,4	3,5	3,6	3,7	3,75	3,8	3,9
<b>Codice</b>	<b>G 0549 ....</b>	<b>0200</b>	<b>0210</b>	<b>0220</b>	<b>0225</b>	<b>0230</b>	<b>0240</b>	<b>0250</b>	<b>0260</b>	<b>0270</b>	<b>0275</b>	<b>0280</b>	<b>0290</b>	<b>0300</b>	<b>0310</b>	<b>0320</b>	<b>0325</b>	<b>0330</b>	<b>0340</b>	<b>0350</b>	<b>0360</b>	<b>0370</b>	<b>0375</b>	<b>0380</b>	<b>0390</b>
<b>G 549</b>	Cad. €																								
Diametro esterno d <sub>2</sub>	mm	5										6					7								
Diametro collare d <sub>3</sub>	mm	8										9					10								
Altezza h <sub>1</sub> / h <sub>2</sub>	mm	6 / 4										8 / 5,5													
Diametro foro d <sub>1</sub>	mm	4	4,1	4,2	4,25	4,3	4,4	4,5	4,6	4,7	4,75	4,8	4,9	5	5,1	5,2	5,25	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	5,75	5,8	5,9
<b>Codice</b>	<b>G 0549 ....</b>	<b>0400</b>	<b>0410</b>	<b>0420</b>	<b>0425</b>	<b>0430</b>	<b>0440</b>	<b>0450</b>	<b>0460</b>	<b>0470</b>	<b>0475</b>	<b>0480</b>	<b>0490</b>	<b>0500</b>	<b>0510</b>	<b>0520</b>	<b>0525</b>	<b>0530</b>	<b>0540</b>	<b>0550</b>	<b>0560</b>	<b>0570</b>	<b>0575</b>	<b>0580</b>	<b>0590</b>
<b>G 549</b>	Cad. €																								
Diametro esterno d <sub>2</sub>	mm	7	8										10												
Diametro collare d <sub>3</sub>	mm	10	11										13												
Altezza h <sub>1</sub> / h <sub>2</sub>	mm	8 / 5,5										10 / 7													
Diametro foro d <sub>1</sub>	mm	6	6,1	6,2	6,25	6,3	6,35	6,4	6,5	6,6	6,7	6,75	6,8	6,9	7	7,1	7,2	7,25	7,3	7,4	7,5	7,6	7,7	7,75	7,8
<b>Codice</b>	<b>G 0549 ....</b>	<b>0600</b>	<b>0610</b>	<b>0620</b>	<b>0625</b>	<b>0630</b>	<b>0635</b>	<b>0640</b>	<b>0650</b>	<b>0660</b>	<b>0670</b>	<b>0675</b>	<b>0680</b>	<b>0690</b>	<b>0700</b>	<b>0710</b>	<b>0720</b>	<b>0725</b>	<b>0730</b>	<b>0740</b>	<b>0750</b>	<b>0760</b>	<b>0770</b>	<b>0775</b>	<b>0780</b>
<b>G 549</b>	Cad. €																								
Diametro esterno d <sub>2</sub>	mm	10	12										15												
Diametro collare d <sub>3</sub>	mm	13	15										18												
Altezza h <sub>1</sub> / h <sub>2</sub>	mm	10 / 7										12 / 9													
Diametro foro d <sub>1</sub>	mm	7,9	8	8,1	8,2	8,25	8,3	8,4	8,5	8,6	8,7	8,75	8,8	8,9	9	9,1	9,2	9,25	9,3	9,4	9,5	9,6	9,7	9,75	9,8
<b>Codice</b>	<b>G 0549 ....</b>	<b>0790</b>	<b>0800</b>	<b>0810</b>	<b>0820</b>	<b>0825</b>	<b>0830</b>	<b>0840</b>	<b>0850</b>	<b>0860</b>	<b>0870</b>	<b>0875</b>	<b>0880</b>	<b>0890</b>	<b>0900</b>	<b>0910</b>	<b>0920</b>	<b>0925</b>	<b>0930</b>	<b>0940</b>	<b>0950</b>	<b>0960</b>	<b>0970</b>	<b>0975</b>	<b>0980</b>
<b>G 549</b>	Cad. €																								
Diametro esterno d <sub>2</sub>	mm	12	15										18												
Diametro collare d <sub>3</sub>	mm	15	18										22												
Altezza h <sub>1</sub> / h <sub>2</sub>	mm	10 / 7	12 / 9																						
Diametro foro d <sub>1</sub>	mm	9,9	10	10,1	10,2	10,25	10,3	10,4	10,5	10,6	10,7	10,75	10,8	10,9	11	11,1	11,2	11,25	11,3	11,4	11,5	11,6	11,7	11,75	11,8
<b>Codice</b>	<b>G 0549 ....</b>	<b>0990</b>	<b>1000</b>	<b>1010</b>	<b>1020</b>	<b>1025</b>	<b>1030</b>	<b>1040</b>	<b>1050</b>	<b>1060</b>	<b>1070</b>	<b>1075</b>	<b>1080</b>	<b>1090</b>	<b>1100</b>	<b>1110</b>	<b>1120</b>	<b>1125</b>	<b>1130</b>	<b>1140</b>	<b>1150</b>	<b>1160</b>	<b>1170</b>	<b>1175</b>	<b>1180</b>
<b>G 549</b>	Cad. €																								
Diametro esterno d <sub>2</sub>	mm	15	18										22												
Diametro collare d <sub>3</sub>	mm	18	22										28												
Altezza h <sub>1</sub> / h <sub>2</sub>	mm	12 / 9	12 / 8																						
Diametro foro d <sub>1</sub>	mm	11,9	12	12,1	12,2	12,25	12,3	12,4	12,5	12,6	12,7	12,75	12,8	12,9	13	13,25	13,5	13,75	14	14,25	14,5	14,75	15	15,25	15,5
<b>Codice</b>	<b>G 0549 ....</b>	<b>1190</b>	<b>1200</b>	<b>1210</b>	<b>1220</b>	<b>1225</b>	<b>1230</b>	<b>1240</b>	<b>1250</b>	<b>1260</b>	<b>1270</b>	<b>1275</b>	<b>1280</b>	<b>1290</b>	<b>1300</b>	<b>1325</b>	<b>1350</b>	<b>1375</b>	<b>1400</b>	<b>1425</b>	<b>1450</b>	<b>1475</b>	<b>1500</b>	<b>1525</b>	<b>1550</b>
<b>G 549</b>	Cad. €																								
Diametro esterno d <sub>2</sub>	mm	18	22										26												
Diametro collare d <sub>3</sub>	mm	22	26										30												
Altezza h <sub>1</sub> / h <sub>2</sub>	mm	12 / 8	16 / 12																						
Diametro foro d <sub>1</sub>	mm	15,75	16	16,5	17	18	19	20	21	21,5	22	23	24	25	26	27	28	29	30						
<b>Codice</b>	<b>G 0549 ....</b>	<b>1575</b>	<b>1600</b>	<b>1650</b>	<b>1700</b>	<b>1800</b>	<b>1900</b>	<b>2000</b>	<b>2100</b>	<b>2150</b>	<b>2200</b>	<b>2300</b>	<b>2400</b>	<b>2500</b>	<b>2600</b>	<b>2700</b>	<b>2800</b>	<b>2900</b>	<b>3000</b>						
<b>G 549</b>	Cad. €																								
Diametro esterno d <sub>2</sub>	mm	26				30					35					42									
Diametro collare d <sub>3</sub>	mm	30				34					39					46									
Altezza h <sub>1</sub> / h <sub>2</sub>	mm	16 / 12				20 / 15																			



## Esecuzione lunga

da Ø foro d<sub>1</sub> 2 mm a 12 mm pezzi 10 - da Ø foro d<sub>1</sub> 14 mm a 16 mm pezzi 5

Diametro foro d <sub>1</sub>	mm	2	2,5	3	3,2	3,5	4	4,3	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5	8	8,5	9	9,5	10	10,5	
<b>Codice</b>	<b>G 0550 ....</b>	<b>0200</b>	<b>0250</b>	<b>0300</b>	<b>0320</b>	<b>0350</b>	<b>0400</b>	<b>0430</b>	<b>0450</b>	<b>0500</b>	<b>0550</b>	<b>0600</b>	<b>0650</b>	<b>0700</b>	<b>0750</b>	<b>0800</b>	<b>0850</b>	<b>0900</b>	<b>0950</b>	<b>1000</b>	<b>1050</b>	
<b>G 550</b>	Cad. €																					
Diametro esterno d <sub>2</sub>	mm	5	6			7			8			10			12			15			18	
Diametro collare d <sub>3</sub>	mm	8	9			10			11			13			15			18			22	
Altezza h <sub>1</sub> / h <sub>2</sub>	mm	9 / 7	12 / 9,5						16 / 13						20 / 17							
Diametro foro d <sub>1</sub>	mm	11	11,5	12	12,5	13	13,5	14	14,5	15	15,5	16	16,5	17	17,5	18	18,5	19	19,5	20		
<b>Codice</b>	<b>G 0550 ....</b>	<b>1100</b>	<b>1150</b>	<b>1200</b>	<b>1250</b>	<b>1300</b>	<b>1350</b>	<b>1400</b>	<b>1450</b>	<b>1500</b>	<b>1550</b>	<b>1600</b>	<b>1650</b>	<b>1700</b>	<b>1750</b>	<b>1800</b>	<b>1850</b>	<b>1900</b>	<b>1950</b>	<b>2000</b>		
<b>G 550</b>	Cad. €																					
Diametro esterno d <sub>2</sub>	mm	18	22						26						30							
Diametro collare d <sub>3</sub>	mm	22	26						30						34							
Altezza h <sub>1</sub> / h <sub>2</sub>	mm	20 / 16	28 / 24										36 / 31									

Altre misure disponibili a richiesta