

7020G



Orig. H. Sebald

In carburo di Silicio. COLORE VERDE.

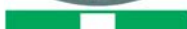
Per tutti i tipi di metalli duri come Widia e analoghi, per rame, bronzo, ottone, alluminio e le sue leghe.

Grane: M (media 60/specifica 10C60JVS) - F (fine 80/specifica 10C80JVS).

Durezza: tenera.

Ø e spessore .....	mm	125x20	125x20	150x20	150x20	150x25	150x25	200x20
Grana .....		M	F	M	F	M	F	M
Ø foro .....	mm	16	16	16	16	16	16	20
<b>7020G</b>	<b>Cad.</b>	<b>21,90</b>	<b>21,90</b>	<b>26,90</b>	<b>26,90</b>	<b>31,60</b>	<b>31,60</b>	<b>42,50</b>
Ø e spessore .....	mm	200x20	200x25	200x25	200x30	200x30	250x25	250x25
Grana .....		F	M	F	M	F	M	F
Ø foro .....	mm	20	20	20	20	20	25	25
<b>7020G</b>	<b>Cad.</b>	<b>42,50</b>	<b>52,00</b>	<b>52,00</b>	<b>59,10</b>	<b>59,10</b>	<b>75,40</b>	<b>75,40</b>
Ø e spessore .....	mm	250x30	250x30	300x30				
Grana .....		M	F	M				
Ø foro .....	mm	25	25	30				
<b>7020G</b>	<b>Cad.</b>	<b>88,30</b>	<b>88,30</b>	<b>111,00</b>				

7021



Prod. SCU

In carburo di Silicio. COLORE VERDE.

Per tutti i tipi di metalli duri come Widia e analoghi, per rame, bronzo, ottone, alluminio e le sue leghe.

Grane: M (media 60/specifica W60J8V) - F (fine 80/specifica W80J8V).

Durezza: tenera.

Ø e spessore .....	mm	125x20	125x20	150x20	150x20	150x25	150x25	200x20
Grana .....		M	F	M	F	M	F	M
Ø foro .....	mm	16	16	16	16	16	16	20
<b>7021</b>	<b>Cad.</b>	<b>21,20</b>	<b>21,20</b>	<b>21,80</b>	<b>21,80</b>	<b>26,00</b>	<b>26,00</b>	<b>33,70</b>
Ø e spessore .....	mm	200x20	200x25	200x25	200x30	200x30	250x25	250x25
Grana .....		F	M	F	M	F	M	F
Ø foro .....	mm	20	20	20	20	20	25	25
<b>7021</b>	<b>Cad.</b>	<b>33,70</b>	<b>36,10</b>	<b>36,10</b>	<b>60,60</b>	<b>60,60</b>	<b>68,50</b>	<b>68,50</b>
Ø e spessore .....	mm	250x30	250x30	300x30*				
Grana .....		M	F	M				
Ø foro .....	mm	25	25	30				
<b>7021</b>	<b>Cad.</b>	<b>85,30</b>	<b>85,30</b>	<b>148,00</b>				

\* Misura in esaurimento.

**MOLE A SMUSSO PER SEGHE** (grinding wheels)

7022G



Orig. H. Sebald

Speciali per affilare seghe a nastro.

Fortemente abrasive. Rapida affilatura delle lame senza surriscaldare.

Grana: M (media 60/specifica 10A60HVS) - Durezza: media.

In elettrocorindone. COLORE GRIGIO.

Ø e spessore .....	mm	150x6	150x8	200x8	200x10	250x10
Ø foro .....	mm	20	20	20	20	25
Grana .....		M	M	M	M	M
<b>7022G</b>	<b>Cad.</b>	<b>14,20</b>	<b>15,60</b>	<b>22,80</b>	<b>22,80</b>	<b>32,50</b>

7024G



Speciali per affilare seghe a nastro.

Fortemente abrasive. Rapida affilatura delle lame senza surriscaldare.

Grana: M (media 60/specifica 31A60MVS) - Durezza: media.

In elettrocorindone. Edelkorund COLORE ROSSO/MARRONE.

Ø e spessore .....	mm	150x6	150x8	200x8	200x10	250x10
Ø foro .....	mm	20	20	20	20	25
Grana .....		M	M	M	M	M
<b>7024G</b>	<b>Cad.</b>	<b>15,80</b>	<b>17,60</b>	<b>25,30</b>	<b>25,30</b>	<b>35,70</b>

Solo Art. 7024 G 250x10 colore bianco.