

7021

SCU



**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	200x20
Grana .....		M	F	M	F	M	F	M	F
Ø foro .....	mm	16	16	16	16	16	16	20	20
<b>7021</b>	<b>Cad.</b>	<b>28,10</b>	<b>28,10</b>	<b>32,10</b>	<b>32,10</b>	<b>34,60</b>	<b>34,60</b>	<b>45,20</b>	<b>45,20</b>
Ø e spessore .....	mm	200x25	200x25	200x30	200x30	250x25	250x25	250x30	250x30
Grana .....		M	F	M	F	M	F	M	F
Ø foro .....	mm	20	20	20	20	25	25	25	25
<b>7021</b>	<b>Cad.</b>	<b>48,10</b>	<b>48,10</b>	<b>80,20</b>	<b>80,20</b>	<b>90,80</b>	<b>90,80</b>	<b>113,00</b>	<b>114,00</b>

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

7022G

SEBALD  
SCHLEIFTECHNIK



**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>20,40</b>	<b>22,50</b>	<b>32,80</b>	<b>32,80</b>	<b>46,90</b>

7024G

SEBALD  
SCHLEIFTECHNIK



Speciali per affilare seghe a nastro.

Fortemente abrasive. Rapida affilatura delle lame senza surriscaldare.

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

In elettrocorindone. Edeltkorund 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>22,90</b>	<b>25,30</b>	<b>36,30</b>	<b>36,30</b>	<b>51,40</b>

Solo Art. 7024 G 250x10 colore bianco.

7026G

SEBALD  
SCHLEIFTECHNIK



Speciali per affilare seghe a nastro.

Fortemente abrasive. Rapida affilatura delle lame senza surriscaldare.

Grana: M (media 60/specifica 10C60JVS) - Durezza: media.

In carburo di silicio. COLORE VERDE.

Ø e spessore .....	mm	150x6	150x8	200x8	200x10	250x10
Ø foro .....	mm	20	20	20	20	25
Grana .....		M	M	M	M	M
<b>7026G</b>	<b>Cad.</b>	<b>27,60</b>	<b>30,10</b>	<b>43,20</b>	<b>43,20</b>	<b>61,20</b>

**MOLE A COLTELLO (grinding wheels)**

7028G

SEBALD  
SCHLEIFTECHNIK



**Orig. H. Sebald**

DIN 69146. In elettrocorindone. Edeltkorund COLORE BIANCO.

Mole indicate per affilatura e rettifica.

Fortemente abrasive senza surriscaldare.

Grane: M (media 60/specifica 30A60MVS1) - F (fine 80/specifica 30A80MVS1). Durezza: media.

Ø .....	mm	125	125	150	150	200	200
Grana .....		M	F	M	F	M	F
Ø foro .....	mm	20	20	20	20	20	20
Spessore .....	mm	7	7	8	8	12	12
<b>7028G</b>	<b>Cad.</b>	<b>26,30</b>	<b>26,30</b>	<b>31,40</b>	<b>31,40</b>	<b>51,40</b>	<b>51,40</b>

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa