

**SEGHE CIRCOLARI A TAZZA** (blade hole saws)

**Prod. SCU**

Con 7 lame a nastro ad anello, per fare fori tondi e dischi In legno naturale e sintetico. Con 1 punta per centrare Ø mm 6.

Diametro lame a nastro: mm 26-32-38-45-50-56-63.

Attacco diametro mm 6.

Ogni lama esegue uno dei suddetti diametri. Si usano con trapani elettrici portatili.

|                           |             |             |
|---------------------------|-------------|-------------|
| Profondità di taglio..... | mm          | 18          |
| <b>4518A</b>              | <b>Cad.</b> | <b>4,42</b> |

Articolo in esaurimento.

**SCU**



**4518A**

**MECCHE ESTENSIBILI** (adjustable center bits)

**Prod. SCU**

Tipo professionale. Finemente lucidate. Con due coltelli mobili. Per uso con trapani a batteria, elettrici a mano, a colonna, ecc.

|                     |                           |
|---------------------|---------------------------|
| Grandezza .....     | <b>2</b>                  |
| Per fori da .....   | mm 22-76                  |
| Attacco Ø .....     | mm 13 cil.                |
| Lungh. totale ..... | mm 185                    |
| <b>4521G</b>        | <b>Cad.</b> <b>159,00</b> |

**SCU**



**4521G**

**PUNTE PER LEGNI CON ATTACCO ESAGONALE 1/4" DIN 3126 - C 6,3** (drills with center point and hexagon shank)

**Orig. Völkel - Art. 676**

In acciaio SUPER-RAPIDO HSS, interamente fresate, con punta a centrare e due taglienti. Per legni normali, duri, compensati, pressati, sintetici e plastificati.

Per uso su trapani e avvitatori elettrici e a batteria.

Con attacco esagonale 1/4" DIN 3126 C 6,3, per uso con portainseriti (ved. Art. 1995 GA e Art. 1996 G).

|                     |             |             |             |             |             |             |             |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Per fori Ø .....    | mm          | <b>3</b>    | <b>4</b>    | <b>5</b>    | <b>6</b>    | <b>8</b>    | <b>10</b>   |
| Lungh. totale ..... | mm          | 38          | 44          | 50          | 50          | 51          | 54          |
| <b>4525GA</b>       | <b>Cad.</b> | <b>5,12</b> | <b>5,12</b> | <b>5,12</b> | <b>5,26</b> | <b>6,20</b> | <b>8,06</b> |

**VÖLKEL**  
THREADING SOLUTIONS



**HSS**

**1/4"**

**4525GA**

**Orig. Völkel - Art. 67101**

Assortimento di 12 punte.

Contenuto:

1 pz. per tipo punte per legni Art. 4525 GA Ø mm 3-4-5-6-8-10

1 pz. per tipo punte per metalli Art. 8665 Ø mm 3-4-5-6-8-10.

In astuccio plastica.

|               |             |              |
|---------------|-------------|--------------|
| <b>4525GB</b> | <b>Cad.</b> | <b>76,60</b> |
|---------------|-------------|--------------|

**VÖLKEL**  
THREADING SOLUTIONS



**HSS**

**1/4"**

**4525GB**

**PUNTE PER LEGNI** (machine drills with center point)

**Prod. SCU**

In acciaio al CROMO-VANADIO, interamente fresate, con punta a centrare e due taglienti.

Per legni normali. Per uso su trapani stazionari e portatili.

Con attacco cilindrico.

|                     |             |              |              |              |              |              |              |              |
|---------------------|-------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Per fori Ø .....    | mm          | <b>3</b>     | <b>4</b>     | <b>5</b>     | <b>6</b>     | <b>7</b>     | <b>8</b>     | <b>9</b>     |
| Attacco Ø .....     | mm          | 3            | 4            | 5            | 6            | 7            | 8            | 9            |
| Lungh. totale ..... | mm          | 60           | 75           | 86           | 95           | 104          | 110          | 120          |
| <b>4526G</b>        | <b>Cad.</b> | <b>1,64</b>  | <b>1,68</b>  | <b>1,72</b>  | <b>1,74</b>  | <b>2,08</b>  | <b>2,14</b>  | <b>2,62</b>  |
| Per fori Ø .....    | mm          | <b>10</b>    | <b>12</b>    | <b>13</b>    | <b>14</b>    | <b>15</b>    | <b>16</b>    | <b>18</b>    |
| Attacco Ø .....     | mm          | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           | 10           |
| Lungh. totale ..... | mm          | 133          | 151          | 151          | 151          | 151          | 151          | 180          |
| <b>4526G</b>        | <b>Cad.</b> | <b>2,78</b>  | <b>3,98</b>  | <b>5,04</b>  | <b>5,30</b>  | <b>6,22</b>  | <b>7,00</b>  | <b>14,50</b> |
| Per fori Ø .....    | mm          | <b>20</b>    | <b>22</b>    | <b>24</b>    | <b>26</b>    | <b>28</b>    | <b>30</b>    |              |
| Attacco Ø .....     | mm          | 10           | 13           | 13           | 13           | 13           | 13           |              |
| Lungh. totale ..... | mm          | 200          | 200          | 200          | 200          | 220          | 220          |              |
| <b>4526G</b>        | <b>Cad.</b> | <b>18,60</b> | <b>22,10</b> | <b>24,80</b> | <b>26,10</b> | <b>31,80</b> | <b>35,30</b> |              |

**SCU**



**4526G**

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa