

**7153G**  
new



**INOX**



**Orig. Sonnenflex - Art. AS 30 Q BF-F.27**

Per sgrossare metalli, acciaio e acciaio INOX. Particolarmente indicate nell'industria alimentare e per impiego nelle lavorazioni in centrali nucleari poiché non lasciano tracce ferrose e di solfuri. Altissimo rendimento e durata. In elettrocorindone bonificato.

Armatura in fibra. Foro Ø mm 22.

Tipo a centro depresso. Grana 30.

Ø.....	mm	115	125	150	180	230
Spessore .....	mm	6	6	6	6	6
Cfz. indicativa .....	Pz	10	10	10	10	10
<b>7153G</b>	<b>Cad.</b>	<b>2,76</b>	<b>3,04</b>	<b>4,78</b>	<b>5,58</b>	<b>7,06</b>

**7155G**



**Metalli**



**Orig. Sonnenflex - Art. AS 24 R6 BF-F.27**

Per sgrossare acciai, acciai inossidabili e ghisa. Particolarmente indicate in carpenteria e lavorazioni industriali.

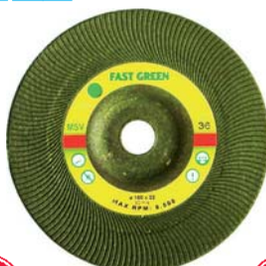
Altissimo rendimento e durata. In elettrocorindone bonificato.

Armatura in fibra. Foro Ø mm 22.

Tipo a centro depresso. Grana 24.

Ø.....	mm	115	125	180	230
Spessore .....	mm	6	6	6	6
Cfz. indicativa .....	Pz	10	10	10	10
<b>7155G</b>	<b>Cad.</b>	<b>3,20</b>	<b>3,20</b>	<b>4,90</b>	<b>6,88</b>

**7157G**



**Metalli**



**Prod. SCU**

Tipo ad altissime prestazioni, con particolare miscele di abrasivi zinconio/ceramica e disegno della superficie abrasiva a tasselli. Questo permette smerigliature velocissime con poche vibrazioni anche con materiali molto duri come titanio e inconel o molto tenaci come gli acciai inossidabili e leghe di alluminio.

Armatura in fibra. Foro Ø mm 22.

Tipo a centro depresso. Grana 36.

Ø.....	mm	115	125	180
Spessore .....	mm	5	5	5
Cfz. indicativa .....	Pz	10	10	10
<b>7157G</b>	<b>Cad.</b>	<b>10,60</b>	<b>12,10</b>	<b>21,10</b>

**MOLE A DISCO PER SGROSSARE ALLUMINIO** (depressed-centre grinding wheels for aluminium)

**7160G**



**Metalli**



**Orig. Sonnenflex - Art. AS 24 PBF-ALU-F.27**

Per sgrossare alluminio e metalli non ferrosi.

La particolare struttura della mola evita l'intasamento dovuto a materiale asportato mantenendo il potere abrasivo e prolungando la durata nell'uso.

In elettrocorindone bonificato di tipo duro, legante in resina sintetica.

Armatura in fibra. Foro Ø mm 22.

Tipo a centro depresso. Grana 24.

Ø.....	mm	115	125
Spessore .....	mm	6	6
Cfz. indicativa .....	Pz	10	10
<b>7160G</b>	<b>Cad.</b>	<b>2,28</b>	<b>2,44</b>

**MOLE A DISCO PER SGROSSARE METALLI** (rough grinding wheels for metal)

**7165G**



**Metalli**



**Orig. Sonnenflex - Art. AS 24 PBF-F.27**

Uso universale per sgrossare ferro, metalli e acciai legati.

In elettrocorindone, retinato, flessibile e infrangibile.

Foro Ø mm 22. (Solo misura mm 100x6: Ø mm 16).

Tipo a centro depresso. Grana 24.

Ø e spessore .....	mm	100x6	115x6	125x6	150x6	180x6	180x8	230x6
Cfz. indicativa .....	Pz	10	10	10	10	10	10	10
<b>7165G</b>	<b>Cad.</b>	<b>1,82</b>	<b>2,14</b>	<b>2,44</b>	<b>2,78</b>	<b>3,88</b>	<b>4,76</b>	<b>6,80</b>
Ø e spessore .....	mm	<b>230x8</b>						
Cfz. indicativa .....	Pz	10						
<b>7165G</b>	<b>Cad.</b>	<b>6,58</b>						

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa