

**PUNTE GUIDA (pilot bits)**

**1337GS** SCU



Prod. SCU

Punte guida per corone Art. 1337 GN  
Con placchetta in METALLO DURO. Diametro mm 9. Lunghezza totale mm 120.

<b>1337GS</b>	Cad.	<b>6,06</b>
---------------	------	-------------

**PUNTE PER ARMATURE CEMENTO PER MARTELLI A PERCUSSIONE (reinforcement RATIO-hammer drills)**

**1338GBR** SCU



TAGLIA SOLO IL TONDINO



Prod. SCU

Placchette particolarmente rinforzate, in METALLO DURO e fortemente saldate, per forare velocemente e senza rotture tondini di cemento armato fino a Ø mm 10. Va impiegata dove la punta per muri incontra le armature di ferro per cemento rischiando la rottura. Non adatte per forare muri, pietre, rocce ecc. Con foro per l'esclusione dei pezzi di tondino rimasti bloccati nella punta. Attacco filettato per l'applicazione di vari tipi di martelli a percussione mediante attacco Universale Ratio Art. 1338 GE - 1338 GK.

Per fori Ø.....	mm	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>30</b>
Lungh. utile.....	mm	190	190	190	190	190	190	190	190
<b>1338GBR</b>	Cad.	<b>165,00</b>	<b>165,00</b>	<b>199,00</b>	<b>213,00</b>	<b>217,00</b>	<b>247,00</b>	<b>254,00</b>	<b>268,00</b>

A partire da Ø mm 25 le punte possono essere montate sulle prolunghe Art. 1338 GP.  
Articolo in esaurimento.

**CORONE RODITRICI PER MARTELLI A PERCUSSIONE (RATIO-hammer core bits with RATIO-pilot drills)**

**1338GC** SCU



Prod. SCU

Tipo con punta guida e placchette in METALLO DURO.  
Adatte per muri, agglomerati cementizi, pietre, rocce e cemento armato.  
Punta guida di centraggio intercambiabile.  
Attacco filettato per l'applicazione ai vari tipi di martelli a percussione mediante attacco Universale Ratio Art. 1338 GE.  
Lunghezza totale corona mm 105.  
Corona completa di punta guida

Ø corona roditrice.....	mm	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>65</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>125</b>	<b>150</b>
<b>1338GC</b>	Cad.	<b>215,80</b>	<b>237,80</b>	<b>260,80</b>	<b>304,80</b>	<b>325,80</b>	<b>369,80</b>	<b>479,80</b>	<b>590,80</b>

**1338GCA** SCU



Descrizione di riferimento vedi Art. 1338GC

Corona senza punta guida

Ø corona roditrice.....	mm	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>65</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>125</b>	<b>150</b>
<b>1338GCA</b>	Cad.	<b>175,00</b>	<b>197,00</b>	<b>220,00</b>	<b>264,00</b>	<b>285,00</b>	<b>329,00</b>	<b>439,00</b>	<b>550,00</b>

**1338GCB** SCU



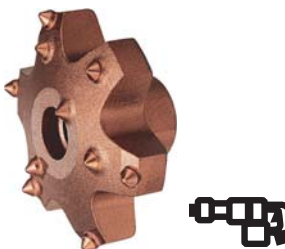
Punta guida con placchetta in METALLO DURO

Ø.....	mm	12
Lungh. ....	mm	155
<b>1338GCB</b>	Cad.	<b>40,80</b>

Per prolunghe ved. Art. 1338 GP

**TESTE RODITRICI PER MARTELLI A PERCUSSIONE (RATIO-hammer core bits)**

**1338GDA** SCU



Prod. SCU

Tipo a punta guida e inserti in METALLO DURO.  
Nuova tecnica di foratura per ottenere col minimo sforzo e massimo rendimento fori profondi di grande diametro in agglomerati cementizi, muri, pietre, rocce, marmi, graniti, Klinker e cemento armato. Con foro filettato per l'applicazione della punta guida, spirale di scarico e attacco Universale Ratio Art. 1338 GE.

Testa senza punta guida

Ø testa roditrice.....	mm	<b>35</b>	<b>42</b>	<b>52</b>	<b>65</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>100</b>
<b>1338GDA</b>	Cad.	<b>237,00</b>	<b>277,00</b>	<b>356,00</b>	<b>487,00</b>	<b>524,00</b>	<b>580,00</b>	<b>676,00</b>

Ø testa roditrice.....	mm	<b>110</b>	<b>125</b>	<b>150</b>
<b>1338GDA</b>	Cad.	<b>676,00</b>	<b>976,00</b>	<b>1.060,00</b>

Misura mm 150 in esaurimento.

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

Prezzi in EURO - IVA esclusa