

In speciale Corindone NKS. Velocità ottimale da 25 a 40 m/sec. Particolarmente indicati per sgrossare, pulire, lucidare acciaio INOX, acciai ad alta resistenza, acciai per stampi. Utilizzabili su supporti di gomma Art. 7913 G.



7907G

Confezione di pz. 100.

Grana 60.

7907G	Cad.	1,50	1,54
Altezza	mm	12	15
Ø	mm	7	10

Descrizione di riferimento vedi Art. 7907G

Grana 80.

Ø	mm	5	7	10	13
Altezza	mm	10	12	15	1/
7908G	Cad.	1.44	1.48	1.54	1.78

Descrizione di riferimento vedi Art. 7907G

Grana 150.

Ø	mm	5	7	10	13
Altezza	mm	10	12	15	17
7909G	Cad.	1,46	1,50	1,54	1,78

Descrizione di riferimento vedi Art. 7907G

Grana 320.

Ø	mm	5	7	10	13
Altezza	mm	10	12	15	17
7909H	Cad.	1,46	1,50	1,54	1,74

In Corindone. Velocità ottimale da 25 a 40 m/sec. Particolarmente indicati per sgrossare, pulire, lucidare superfici di legno, acciaio e ghisa.

Utilizzabili su supporti di gomma Art. 7915 G.

Confezione di pz. 100.

Grana 320.

7912G	Cad.	1.08
Altezza	mm	11
Ø	mm	5





7912G



Articolo in esaurimento.

In speciale Corindone NKS. Velocità ottimale da 25 a 40 m/sec. Particolarmente indicati per sgrossare, pulire, lucidare acciaio INOX, acciai ad alta resistenza, acciai per stampi. Utilizzabili su supporti di gomma Art. 7915 G.

Confezione di pz. 100.

Grana 60.

Ø	mm	7	10	13
Altezza	mm	13	15	19
7912GE	Cad.	1,44	1,56	1,78

Descrizione di riferimento vedi Art. 7912GE

Grana 80.

Ø	mm	5	7	10	13	16
Altezza	mm	11	13	15	19	26
7912GF	Cad.	1,44	1,44	1,56	1,78	2,14

Descrizione di riferimento vedi Art. 7912GE

Grana 150.

Δ!tazza	mm mm	11	13	15	10
7912GI	Cad	1 44	1.48	1.56	1 78

Descrizione di riferimento vedi Art. 7912GE

Grana 320.

Ø	mm	5	7
Altezza	mm	11	13
7912GP	Cad.	1,48	1,48





7912GE 7912GF 7912GL 7912GP

