

7655G**SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 7650G

Multiformi.

Lungh. circa.....	mm	115	150
Largh. circa.....	mm	45	45
7655G	Cad.	18,10	21,90

7660G**SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 7650G

Convesse.

Lungh. circa.....	mm	115	150
Largh. circa.....	mm	45	45
7660G	Cad.	13,90	19,40

PIETRE ABRASIVE A COLTELLO (*hard stones*)
7662G**SCU****Prod. SCU**

Con un bordo acuto e uno piatto. Le dimensioni sono approssimative. Uso con acqua o olio. Grana finissima.

Arkansas sintetico.

Lungh. circa.....	mm	100
Largh. circa.....	mm	25
Altezza lati circa	mm	1-8
7662G	Cad.	15,90

7663G**SCU**

Con un bordo acuto e uno piatto. Le dimensioni sono approssimative. Uso a secco, acqua o olio. Grana finissima.

SICORIT - In cristalli di RUBINO.

Lungh. circa.....	mm	100
Largh. circa.....	mm	25
Altezza lati circa	mm	1-5
7663G	Cad.	60,70

PIETRE ABRASIVE CONVESSE (*hard Oilstones*)
7665G**SCU****Prod. SCU**

Con ambedue i bordi arrotondati. Le dimensioni sono approssimative. Uso con acqua o olio. Grana finissima.

Arkansas sintetico.

Lungh. circa.....	mm	100	125
Largh. circa.....	mm	45	45
Altezza lati circa	mm	2-6	3-10
7665G	Cad.	16,90	21,90

7668G**SCU**

Con ambedue i bordi arrotondati. Le dimensioni sono approssimative. Uso a secco, acqua o olio. Grana finissima.

SICORIT - In cristalli di RUBINO.

Lungh. circa.....	mm	100
Largh. circa.....	mm	40
Altezza lati circa	mm	3-8
7668G	Cad.	72,40

PIETRE ABRASIVE RETTANGOLARI (*hard Oilstones*)
7675G**SCU****Prod. SCU**

Per affilare qualunque utensile da taglio.

Uso con acqua o olio. Spessore mm 20 (mm16 per misura 125).

Grane: M (180 Media) - F (320 Fine).

Corap all'elettrocorindone - Colore marrone.

Lungh. circa.....	mm	125	125	150	150	200	200
Grana		M	F	M	F	M	F
Largh. circa.....	mm	50	50	50	50	50	50
7675G	Cad.	21,20	18,30	22,20	21,60	32,80	32,80