

1696A SCU IP52


Descrizione di riferimento vedi Art. 1694A

Senza mole.

Tipo	a 2 mole
Per mole	mm 200x25
Potenza	HP 1
Potenza assorbita.....	W 750
Velocità a vuoto.....	giri/min 2800
Ø albero mole.....	mm 20
Peso	Kg 20

1696A	Cad.	828,00
--------------	-------------	---------------

Per mole ved. Art. O1698 M - O1698 P

1697A SCU IP52


Tipo da banco per uso industriale. Motore secondo le norme antinfortunistiche provvisto di interruttore con omologazione internazionale. 1 albero portamola e 1 albero portaspazzole montati su cuscinetti a sfera radiali a chiusura stagna. Coprimole con scarico pulviscolo opposto all'operatore e appoggi. Motore trifase V 400/50 Hz.

Senza mola e senza spazzola.

Tipo	a 1 mola comb.
Per mole	mm 150x20
Potenza	HP 0,5
Potenza assorbita.....	W 375
Velocità a vuoto.....	giri/min 2800
Ø albero mole.....	mm 16
Peso	Kg 12

1697A	Cad.	767,00
--------------	-------------	---------------

Per mole e spazzole ved. Art. O1698 M - O1698 P - O1698S

1698A SCU IP52


Descrizione di riferimento vedi Art. 1697A

Senza mola e senza spazzola.

Tipo	a 1 mola comb.
Per mole	mm 200x25
Potenza	HP 1
Potenza assorbita.....	W 750
Velocità a vuoto.....	giri/min 2800
Ø albero mole.....	mm 20
Peso	Kg 19

1698A	Cad.	1.030,00
--------------	-------------	-----------------

Per mole e spazzole ved. Art. O1698 M - O1698 P - O1698S

Mole di ricambio in corindone per Art. 1694 A - 1696 A - 1697 A - 1698 A.

Grana grossa.

Ø x spessore	mm	150x20	200x25
Foro Ø	mm	16	20
O1698M	Cad.	47,60	75,50

Descrizione di riferimento vedi Art. O1698M

Grana media.

Ø x spessore	mm	150x20	200x25
Foro Ø	mm	16	20
O1698P	Cad.	47,60	75,50

Spazzole di ricambio in acciaio per Art. 1697 A - 1698 A.

Ø x spessore	mm	150x20	200x20
Foro Ø	mm	16	20
O1698S	Cad.	49,30	75,50

A richiesta fornibili smerigliatrici/smerigliatrici-pulitrici con aspirazione su colonne.

ELETTRIO-SMERIGLIATRICI/AFFILATRICI (straight grinders)
1698P SCU


Prod. SCU

Tipo da banco per uso professionale con mola a bagno d'acqua a velocità di rotazione ridotta che permette di ottenere affilature a rasoio di lame, coltelli, scalpelli, sgorbie, ecc. in acciaio, acciaio SUPER-RAPIDO e INOX. Motore chiuso e protetto da infiltrazioni. Alberi su cuscinetti a sfera, 1 mola per smerigliare e 1 mola per affilare dotate di protezione antinfortunistica. Motore monofase V 230/50 Hz.

Tipo	a 2 mole
Con 1 mola smer.	mm 150x20x20
Con 1 mola affil.	mm 200x30x16
Potenza	HP 0,40
Potenza assorbita.....	W 300
Velocità a vuoto mola smer.	giri/min 2800
Velocità a vuoto mola affil..	giri/min 130
Peso	Kg 11

1698P	Cad.	703,00
--------------	-------------	---------------