

Tipo super-professionale, di robusta e stabile costruzione.
 Regolazione verticale e orizzontale. Colonna regolabile a 360°.
 Corsa a rulli con guide regolabili. Asta di fine corsa, collare di bloccaggio, regolabile e graduato.
 Per trapani ~~Art. 1671 G - 1670 G - 1676 G e altri modelli~~ con attacco Europeo, a collare Ø mm 43.
 Robusta molla di ritorno, colonna dentata in acciaio e stabile base rettangolare mm 300x180.

| | | |
|----------------------|----|--------------------------------|
| Altezza totale | mm | 500 |
| Scartamento | mm | 175 |
| Corsa utile..... | mm | 55 con molla / 250 senza molla |
| Ø colonna | mm | 35 |
| Peso | Kg | 14,1 |

1681GE Cad. **650,00**



1681GE



ERRATA CORRIGE: la frase "Per trapani Art. 1671 G - 1673 G - 1676 G e altri modelli con attacco Europeo" riportata sul catalogo stampato diventa "Per trapani con attacco Europeo".

Dispositivo a piatto Ø mm 180, orientabile a 360°, adatto per supporto Art. 1681 GB e 1681 GE.

1681GP Cad. **94,20**



1681GP



Table a coordinate a 2 assi adatto per supporto Art. 1681 GE.
 Superficie di serraggio mm 400x180, a 3 scanalature sulla superficie e 1 sul lato longitudinale.
 Larghezza delle scanalature a T da mm 10 o viti esagonali M 10.
 Settori di lavoro: corsa longitudinale asse X mm 320, corsa trasversale asse Y mm 100, altezza costruttiva mm 105.
 Ingombro totale di lavoro mm 540x360x105.
 Peso 5,7 Kg.

1681GS Cad. **595,00**

Morse per trapano ved. Art. 2867 G.



1681GS



ELETTRO-SMERIGLIATRICI ANGOLARI (electric angle grinders)

Prod. SCU - SKIL

Velocissime smerigliatrici particolarmente maneggevoli, leggere ed ergonomiche per lavori di smerigliatura, sbavatura, sgrossatura, troncatura e finitura, senza stancarsi.
 Con doppio isolamento e schermatura antidisturbi radio/TV, secondo le norme Europee. Blocco alberino. Interruttore di sicurezza.

Motore monofase 220-240 Volt.

| | | |
|--------------------------------|----------|-------|
| Per mole Ø..... | mm | 115 |
| Potenza assorbita | W | 600 |
| Velocità a vuoto | giri/min | 12000 |
| Filetto albero portamola | M. | 14 |
| Ø foro disco | mm | 22 |
| Peso | Kg | 1,6 |

1684GT Cad. **101,00**

Per mole ved. programma Sonnenflex.



1684GT



Descrizione di riferimento vedi Art. 1684GT

Motore monofase 220 - 240 V. Impugnatura laterale con sistema di riduzione delle vibrazioni.

| | | |
|--------------------------------|----------|-------|
| Per mole Ø..... | mm | 115 |
| Potenza assorbita | W | 850 |
| Velocità a vuoto | giri/min | 12000 |
| Filetto albero portamola | M. | 14 |
| Ø foro disco | mm | 22 |
| Peso | Kg | 2,2 |

1684GZ Cad. **141,00**

Per mole ved. programma Sonnenflex.



1684GZ
new



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

Prezzi in EURO - IVA esclusa

7