

1680G**SCU****Prod. SCU - SKIL**

Tipo con attacco punte SDS-plus.

Meccanismo di percussione disinseribile per forare acciaio, muro e legno.

Sistema di percussione speciale per lavori nel settore edilizio. Rotazione reversibile per avvitare e svitare viti, viti autofilettanti, bulloni e per filettare. Doppio isolamento di sicurezza e schermatura antidisturbi radio/TV conforme alle norme Europee. Motore monofase 220-240 Volt con variazione elettronica continua e stabilizzazione elettronica della velocità mediante pulsante.

Provvisto di impugnatura supplementare, asta di profondità e mandrino a cremagliera mm 1,5-13.

Fora acciaio/muro/legno....	mm	13/26/40
Fora calcestruzzo.....	mm	24
Potenza assorbita.....	W	1010
Velocità a vuoto.....	giri/min	0-950
Nr. colpi/minuto.....		0-4100
Peso.....	Kg	3,2

1680G**Cad. 252,00****Articolo in esaurimento.****1680GD****SCU**

Tipo professionale per alte prestazioni con attacco punte SDS-plus.

Meccanismo di percussione disinseribile per forare acciaio, muro e legno.

Sistema di percussione speciale per lavori nel settore edilizio. Rotazione reversibile per avvitare e svitare viti, viti autofilettanti, bulloni e per filettare. Doppio isolamento di sicurezza e schermatura antidisturbi radio/TV conforme alle norme Europee. Motore monofase 220-240 Volt con variazione elettronica continua e stabilizzazione elettronica della velocità mediante pulsante. Provvisto di impugnatura supplementare e asta di profondità.

Provvisto di impugnatura supplementare e asta di profondità.

Fora acciaio/muro/legno....	mm	13/36/40
Fora calcestruzzo.....	mm	32
Potenza assorbita.....	W	1500
Velocità a vuoto.....	giri/min	0-800
Nr. colpi/minuto.....		0-2700
Peso.....	Kg	5,3

1680GD**Cad. 331,00****Per trapani elettrici multiusi ved. Art. 3078 B.****SUPPORTI PER TRAPANI (drills stands)**~~**1681GA**~~**SCU****ESAURITO****Prod. SCU**

Tipi universali per trapani Art. 1671 G - 1673 G - 1676 G e altri modelli con attacco Europeo, a collare Ø mm 43. Con molla di ritorno e regolatore verticale. Robusta colonna dentata in acciaio e base rettangolare mm 270 x 185.

Tipo.....		Standard
Altezza totale.....	mm	500
Scartamento.....	mm	127
Corsa utile.....	mm	60
Ø colonna.....	mm	30
Peso.....	Kg	5

1681GA**Cad. 226,00****1681GB****SCU**

Descrizione di riferimento vedi Art. 1681GA

Tipo.....		Professionale
Altezza totale.....	mm	500
Scartamento.....	mm	127
Corsa utile.....	mm	60
Ø colonna.....	mm	35
Peso.....	Kg	6,6

1681GB**Cad. 297,00**