# RUKO CORE DRILLING TECHNOLOGY



## **RU40**

- Forza magnetica: 20.000 N
- Unità di azionamento regolabile in altezza grazie a una doppia guida a coda di rondine
- Corsa destrorsa/sinistrorsa
- Trasmissione a 4 rapporti
- · Regolatore continuo del numero di giri
- Potente motore
- Regolazione fine di serie, ammortizzazione Traslazione: +/-10,0 mm
  Area di rotazione: +/- 30°

No. articolo: 108 040 RU

#### Dati tecnici:



Forza magnetica: 20.000 N



Assorbimento di potenza totale: 1.800 Watt



No. giri: 50 - 110 | 75 - 175 r.p.m. 105 - 245 | 165 - 385 r.p.m.



Altezza: 642,0 - 702,0 mm



Sollevamento: 190,0 mm



Superficie di appoggio: 238,0 x 92,0 mm



Peso: 22,0 kg



Supporto: cono morse 3



Mandrino di perforazione: 1,0 - 16,0 mm



Punta a corona: Ø 12,0 - 80,0 mm



Svasatori: Ø 10,0 - 55,0 mm



Punta elicoidale: DIN 338/1897: max. Ø 16,0 mm DIN 345: max. Ø 32,0 mm



Taglio filettatura: M 3 - M 30



Profondità di taglio punta a corona: fino a 110,0 mm



Corrente: 220 - 240 Volt



Corrisponde: VDE, CEE



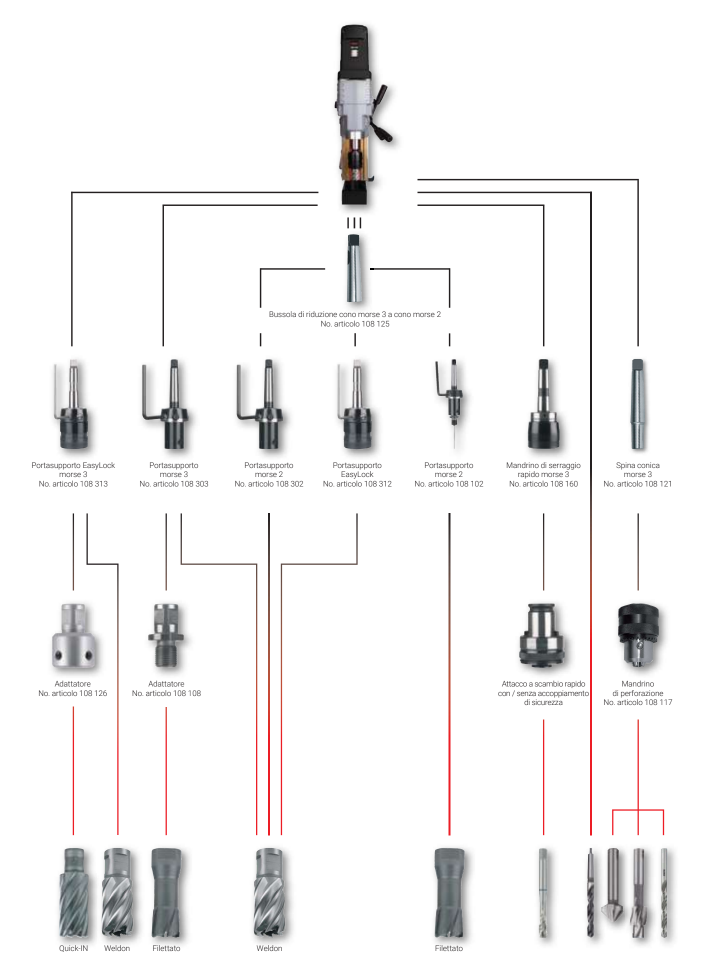
- 1 Valigetta in plastica
- 1 Chiave esagonale 2.5 / 6
- 1 Cinghia di sicurezza
- 1 Mandrino di perforazione Ø 1,0 16,0 mm
- 1 Portasupporto con attacco cono morse 3
- 1 Flacone di refrigerante
- 1 Olio da taglio ad alte prestazioni
- 1 Istruzioni per l'uso





### Uso di accessori - trapano a cavalletto magnetico RU40





### Riepilogo delle macchine

#### **Dati tecnici:**

#### RU40 No. articolo 108 040 RU

Ü	Forza magnetica:	20.000 N
kw	Assorbimento di potenza totale:	1.800 Watt
0 2 4 1 3 5	Velocità:	4 velocità
max.	No. giri r.p.m.:	50 - 110   75 - 175   105 - 245   165 - 385 r.p.m.
	Regolatore / numero di giri:	<b>√</b>
<b>(2)</b>	Corsa destrorsa/sinistrorsa:	<b>√</b>
	Altezza:	642,0 - 702,0 mm
	Superficie di appoggio:	238,0 x 92,0 mm
kg	Peso:	22,0 kg
	Sollevamento:	190,0 mm
-	Supporto:	Cono morse 3
<b>M</b> ).	Punta a corona:	Ø 12,0 - 80,0 mm
	Mandrino di perforazione:	1,0 - 16,0 mm
W.	Punta elicoidale DIN 338/1897:	max. Ø 16,0 mm
	Punta elicoidale DIN 345:	max. Ø 16,0 mm
	Svasatori:	Ø 10,0 - 55,0 mm
<u>                                      </u>	Profondità di taglio punta a corona:	max. 110,0 mm
A	Corrente:	220 – 240 V
	Corrisponde:	VDE, CEE
+/- 10,0 mm	Traslazione:	+/- 10,0 mm
+/- 30°	Area di rotazione:	+/- 30°
	Taglio filettatura:	<u>√</u>
	Filetto:	M 3 - M 30

**Contenuto:** 



### RU40 No. articolo 108 040 RU

Valigetta in plastica

Portasupporto con attacco cono morse 3

Chiave esagonale 2.5 / 6

Cinghia di sicurezza

Mandrino 1,0 - 16,0 mm

Bombola di refrigerante

Olio da taglio ad alte prestazioni

Istruzioni per l'uso