



# A275M / A315M / A350M

Tronzadora manual de disco para corte de hierro y acero



## Características técnicas:

- 2 Velocidades de corte
- Equipo de refrigeración
- Mordaza doble antirrebaba
- Cabezal con reducción corona sin fin bañado en aceite SAE90
- Normas CE

Especificaciones			
Modelo	A275M	A315M	A350M
Disco	275 EJE32	315 EJE32	350 EJE32
Motor	1,75 / 2,5 Hp	1,75 / 2,5 Hp	1,75 / 2,5 Hp
Velocidad de corte	45/90 r.p.m.	45/90 r.p.m.	45/90 r.p.m.
Altura de trabajo	890 mm	890 mm	890 mm
Bomba de taladrina	0,12 Hp	0,12 Hp	0,12 Hp
Peso	230 Kg	240 Kg	250 Kg
Dimensiones	1020x600x1400 mm	1030x600x1500 mm	1020x600x1400 mm
Nivel de ruido	70 Db	70 Db	70 Db
<input type="radio"/> 90°	85 mm	105 mm	115 mm
<input type="checkbox"/> 90°	70x70 mm	85x85 mm	100x100 mm
<input type="checkbox"/> 90°	95x60 mm	120x70 mm	120x80 mm
<input type="radio"/> 45°	70 mm	90 mm	110 mm
<input type="checkbox"/> 45°	60x60 mm	80x80 mm	90x90 mm
<input type="checkbox"/> 45°	70x55 mm	90x65 mm	100x75 mm



# A315SA



Tronzadora  
semiautomática  
(oleonemática)  
de disco para corte  
de hierro y acero

### Características técnicas:

- Bajada para corte, subida, apertura y cierre mordaza automática.
- 2 Velocidades de corte
- Regulación velocidad bajada del disco
- Equipo de refrigeración
- Mordaza neumática doble antirrebaba
- Cabezal con reducción corona sin baño en aceite SAE90
- Normas CE

Especificaciones	
Modelo	A315SA
Disco	315 EJE32
Motor	1,75 / 2,5 Hp
Velocidad de corte	45/90 r.p.m.
Altura de trabajo	890 mm
Bomba de taladrina	0,12 Hp
Peso	270 Kg
Dimensiones	1030x600x1500 mm
Nivel de ruido	70 Db
<input checked="" type="radio"/> 90°	105 mm
<input type="checkbox"/> 90°	85x85 mm
<input type="checkbox"/> 90°	120x70 mm
<input checked="" type="radio"/> 45°	90 mm
<input type="checkbox"/> 45°	80x80 mm
<input type="checkbox"/> 45°	90x65 mm