



Alcuni particolari potrebbero essere differenti da quanto mostrato in foto.

KENNWORT	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<b>VB-PIEDISTALLOB116/N</b>	Stützsäule aus schwarz lackiertem Gusseisen für Schwungradschneider Mod.B116 / B116A / B116SA, Gewicht 75 kg, Abmessung 685 x 555 x 790 h mm	<b>Lieferung</b> 10 bis 18 Tage

#### PROFESSIONELLE BESCHREIBUNG

#### TECHNISCHES DATENBLATT

KODE/FOTO	BESCHREIBUNG	PREIS/LIEFERUNG
<b>VB-PIEDISTALLI</b> 	<b>BERKEL - Schwungrad-Automatkschneider Mod.B116A, Klingen-Ø 370 mm, Mod.B116A</b> Professioneller automatischer Schwungradschneider, rote Farbe, mit Blattdurchmesser mm 370, V.230 / 1, Kw.0,75, Gewicht 100 kg, Abmessung 960 x 780 x 720 h	<b>Lieferung</b> 10 bis 18 Tage
<b>VB-VOLANOB116</b> 	<b>BERKEL - Schwungradschneider Mod.B116 , Messer Ø 370 mm,</b> Manuelle Aufschnittmaschine mit rotem Schwungrad, Klingendurchmesser 370 mm, Gewicht 80 kg, Abm. mm.960x780x720h	<b>Lieferung</b> 10 bis 18 Tage
<b>VB-VOLANOB116SA</b> 	<b>BERKEL - Halbautomatischer Schwungradschneider Mod.B116SA, Messer Ø 370 mm,</b> Professionelle halbautomatische Aufschnittmaschine mit Schwungrad, rote Farbe, mit Klingendurchmesser mm 370, V.230/1, Kw.0,75, Gewicht 100 Kg, Abm. mm.960x780x720h	<b>Lieferung</b> 10 bis 18 Tage

**VB-VOLANOB116A**



**BERKEL - Automatischer Schwungradschneider  
Mod.B116A, Klinge Ø 370 mm, Mod.B116A**  
Professionelle automatische Aufschnittmaschine mit  
Schwungrad, rote Farbe, mit Klingendurchmesser mm  
370, V.230/1, Kw.0,75, Gewicht 100 Kg, Abm.  
mm.960x780x720h

**Lieferung** 10 bis 18 Tage