

BANDSAW Ø 220 mm.

Article N° 1 000

Supplier : **PROTON**
Type : **BSS-223 VT**

State of the article : **6.0 New**

Number :

- Belt guides with ball bearings
 - Coolant system
 - Hydraulic or manual lowering
 - Hydraulic lowering cylinder
 - 24 volt control with motor protection circuit breaker
 - Special machine vice guide equipped with ball bearing
 - Right pivoting saw arm
 - Clamping pressure gauge
 - Tape break stop
 - Bumper mud
- Longitudinal stop, bimetallic saw band, mains plug 400 V (CEE 16) incl.

SPECIFICATIONS: See photo 3

Weight: 340kg
Dimensions: 1550 x 800 x 1480mm

Accessories on request

Price (without taxes)

Purchase price

Your winn

Sales price/Unit
5 190.00 CHF



Scie à ruban Proton B55-223-VT

Tension V:	400
Coupe carré 45° gauche mm:	190
Coupe rectangulaire 45° droite mm:	145 x 210
Coupe rectangulaire 45° gauche mm:	190 x 190
Coupe rectangulaire 90° mm:	295 x 230
Ouverture broche d'étau mm:	390
Vitesse lame m/min. -1:	25 - 85
Hauteur de la table mm:	890
Arrêt de rupture de bande:	oui
Manomètre de la pression de serrage:	oui
Abaissement manuel:	oui
Abaissement hydraulique:	oui
Livrée avec un ruban:	oui
Mobilité:	non
Coupe rond 45° gauche mm:	190
Vitesse réglable en continu:	oui
Coupe rectangulaire 60° droite mm:	160 x 130
Coupe carré 60° droite mm:	130
Coupe rond 60° droite mm:	90
Coupe carré 45° droite mm:	215
Coupe carré 90° mm:	255
Coupe rond 90° mm:	220
Moteur de la pompe d'eau de refroidissement kW:	0.125
Mesure lame de scie mm:	2965 x 27 x 0.9
Bras de scie pivotant jusqu'à °:	60
Système de liquide de refroidissement intégré:	oui
Puissance kW:	1.2
Scie Incl.:	oui
Coupe rond 45° droite mat. plein mm:	145