

# JONES & SHIPMAN 1400

**Kategorie** Schleifen  
**Typ** Oberfläche

**Marke** JONES & SHIPMAN  
**Modell** 1400



## Technische Daten

### ARBEITSBEREICH

**Längs (X)** 635 mm  
**Vertikal (Z)** 279 mm  
**Quer Tisch (Y)** 203 mm  
**Abstand der Spindelachse von der Tischebene** 83-360 mm

### SCHLEIFSCHEIBENSPINDEL

**Leistung der Spindel** 1,5 Kw  
**Drehgeschwindigkeit** 2570 Rpm  
**Halterung** cuscinetti

### TISCH

**Fläche** 610x178 mm  
**Hub** 635 mm  
**Verfahrgeschwindigkeit** 3-21 m/min

### SCHLEIFSCHEIBE

**Dicke des Schleifbands** 20 mm  
**Max. Durchmesser Schleifscheibe** 200 mm  
**Lochdurchmesser** 31,75 mm

### SCHRITTE

**Vertikal automatisch** 0,001-0,006 mm/min  
**Quer** 0,178-1,78 mm/min

**Max. Installierte Leistung** 3 Kw  
**Gesamtgewicht der Maschine** 1633 Kg  
**Raumbedarf der Maschine** 2350x1054x1657 mm  
**Mitgeliefertes Zubehör** Piano magnetico  
**Lieferbarkeit** pronta  
**Sichtbar im Magazin** si

## Gamba Macchine Srl

**V.A.T.** IT00639540988  
**C.F./R.I.** 01581570171  
**REA** 248813 BS  
**C.S.** 802.165,00 €

## Kontakt

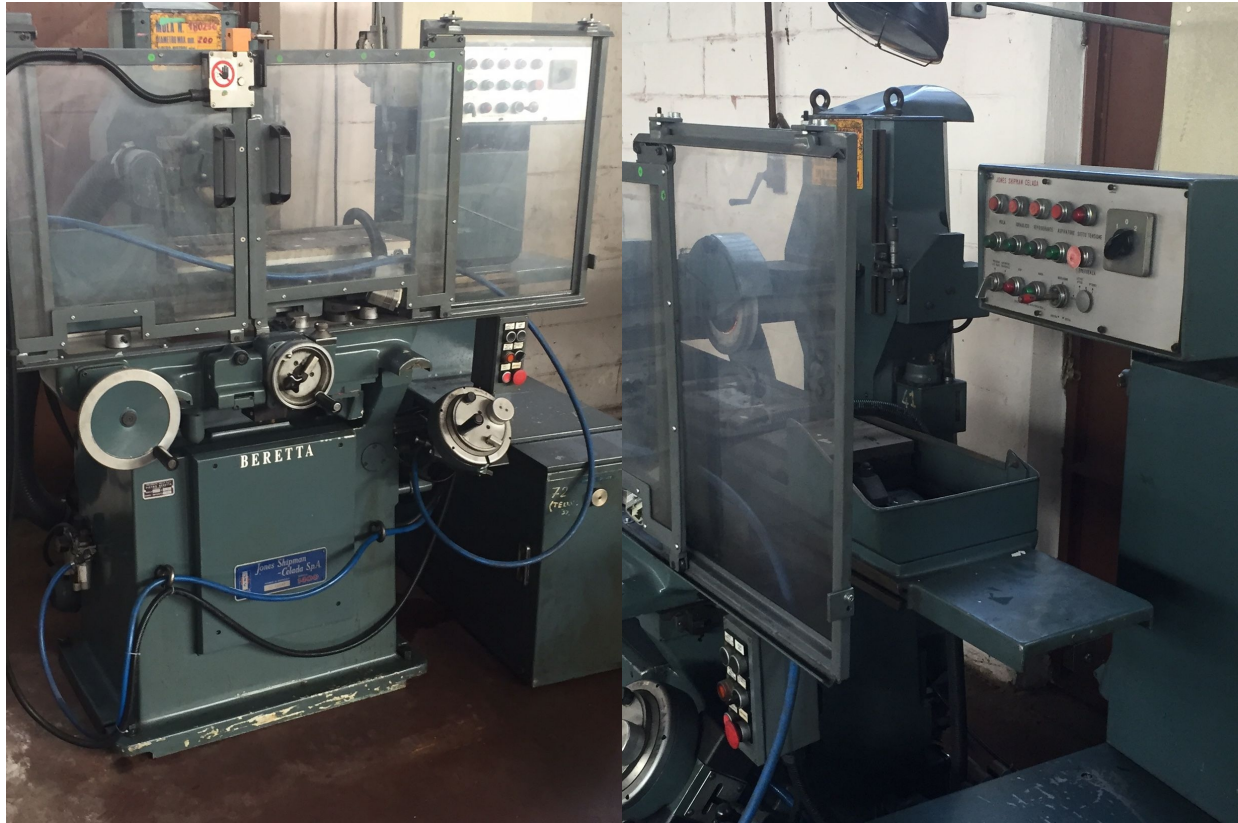
+39 030 831096  
+39 030 8913312  
offerte@gambamacchine.it

## Lageplan

**Sitz und Lager 1**  
Via Artigiani, 32 - 25063  
Gardone V.T. Brescia - Italia

## Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030  
Coccaglio Brescia - Italia



**Gamba Macchine Srl**

**Kontakt**

**Lageplan**

V.A.T. IT00639540988

+39 030 831096

**Sitz und Lager 1**

**Lager 2**

C.F./R.I. 01581570171

+39 030 8913312

Via Artigiani, 32 - 25063

Via Caduti del lavoro 41, 25030

REA 248813 BS

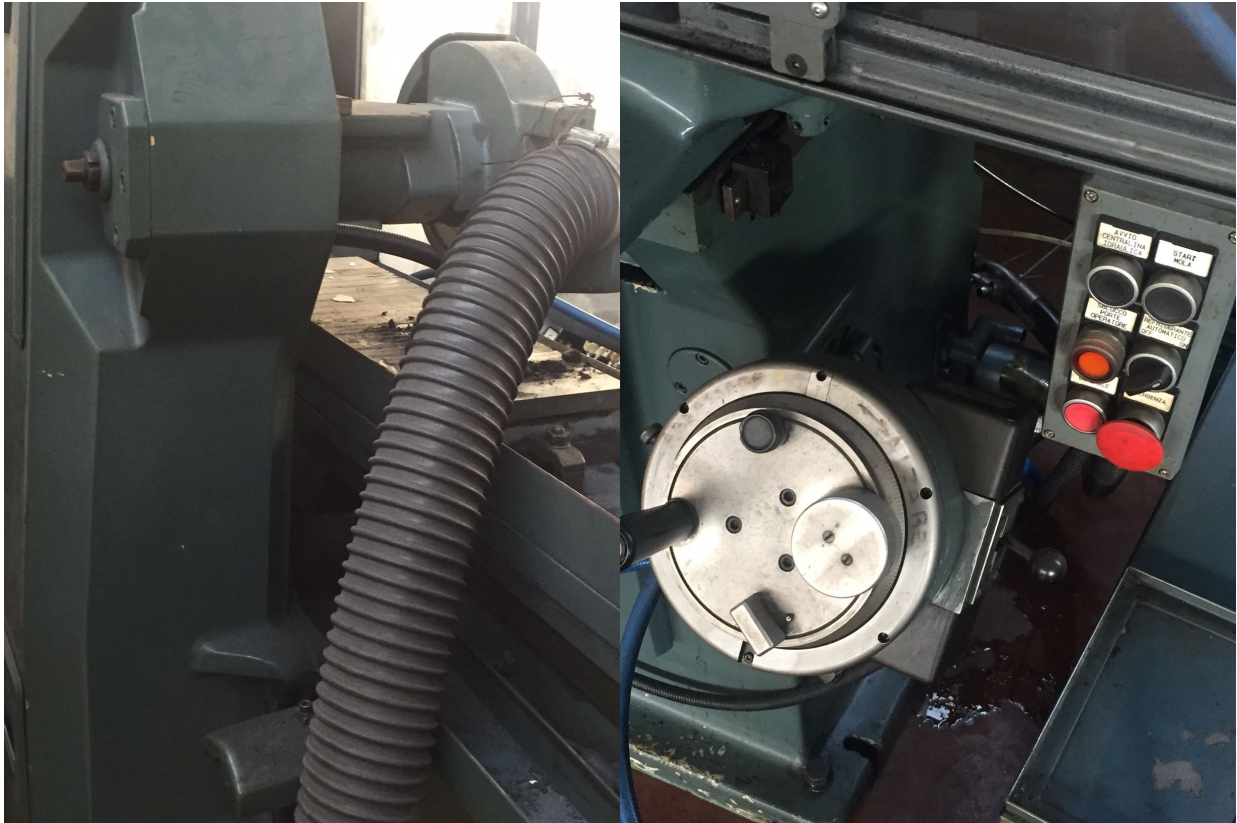
offerte@gambamacchine.it

Gardone V.T. Brescia - Italia

Coccaglio Brescia - Italia

C.S. 802.165,00 €





**Gamba Macchine Srl**

V.A.T. IT00639540988  
C.F./R.I. 01581570171  
REA 248813 BS  
C.S. 802.165,00 €

**Kontakt**

+39 030 831096  
+39 030 8913312  
offerte@gambamacchine.it

**Lageplan**

**Sitz und Lager 1**  
Via Artigiani, 32 - 25063  
Gardone V.T. Brescia - Italia

**Lager 2**

Via Caduti del lavoro 41, 25030  
Coccaglio Brescia - Italia