

KAPMASKINER

LINDOVA S20 BSKL OCH S21 BSK

Tryckluftsdrivna, kraftfulla kapmaskiner för fordon och service.

Lindova S20 BSKL och S21 BSK är två tryckluftsdrivna maskiner för kapskivor \varnothing 75 mm.

S20 BSKL är en tvåhandsmodell med lång spindel. Denna modell har separat lagring av rotoraxel och spindel.

S21 BSK är en enhandsmodell med kort spindel som är monterad direkt på rotoraxeln.

Modellerna har mycket stabil infästning av kapskivan, vilket innebär små vibrationer och hög livslängd. Funktionshandtagen är försedda med säkerhetsspärr.

Tack vare att vi själva både konstruerar och tillverkar S20 BSKL och S21 BSK Kapmaskin kan vi garantera ett komplett lager med reservdelar och snabb service vid behov.



	S20 BSKL	S21 BSK
Användn.omr.	Fordon/service	Fordon/Service
Längd, exkl. slang	245 mm	195 mm
Vikt	1,2 kg	0,9 kg
Effekt	0,3 kW	0,3 kW
Min. slang	8 mm	8 mm
Luftförbrukning	9 l/s	9 l/s
Varvtal	20.000 rpm	20.000 rmp
Kapskiva	\varnothing 75 mm	\varnothing 75 mm
Best. nr.	8402	8411

Vibrationsnivå: $< 2,5 \text{ m/s}^2$
Ljudnivå: 75 dB (A)



postadress:
Lindova AB, Box 39, 711 21 Lindesberg
kontor: **Stafettgatan 1, Lindesberg**
tel: **0581-886 50** fax: **0581-886 59**
internet: **www.lindova.se**
e-post: **info@lindova.se**