

# 691131

## Sűrített levegővel működő excenteres csiszoló

### LEX 3 77/2,5



#### Jellemző ismertetőjelek



#### Előnyös tulajdonságok

- Kifejezetten robusztus szerkezete magas élettartamot, alacsony szervizelési igényt és költségtakarékosságot biztosít
- A munka elviselhető zaja, az alacsony rezgési értékek és sűrített levegős használat során a használt levegő különféle elvezetései kímélik a kezelő egészségét
- A tányérfék csökkenti a gépre való felhelyezéskori csiszolási hibákat, s ezáltal mérsékli az utómunkálatokat és a költségeket
- Az alacsony sűrítettlevegő-fogyasztás magas költségmegtakarítást biztosít

#### A főbb alkalmazási területek

- Finiselő csiszolás
- Az átmenetek be-/kicsiszolása kisebb felületek Spot-Repair/Blending javításánál
- Lakkhiányok és -megfolyások megszüntetése (polírozás előkészítése)
- Nehezen hozzáférhető felületek, kisebb felületek, peremek és élek csiszolása
- Élek simítására és kisebb felületek csiszolására a bútorgyártásban

#### szállítási terjedelem

- StickFix csiszolótányér, Ø 77 mm W-HT (puha)
- kezelőszerszám

#### Csomagolás

kartonban

#### Műszaki adatok

	Üzemi nyomás (folyamatos nyomás)	6	bar
	Munkalöketek	21000	min-1
	Fordulatszám excenteres mozgásnál	10500	min-1
	Csiszolólöket	2,5	mm
	Rezgéskibocsátási érték ah (1 tengelyű)	0,8	m/s <sup>2</sup>
	Rezgéskibocsátási érték ah (3 tengelyű)	1,9	m/s <sup>2</sup>
	Levegőfogyasztás névleges terhelésnél	270	l/perc
	Csiszolótányér Ø	77	mm
	Hangnyomásszint	72	dB[A]
	súly	0,7	kg