



Șlefuitor pneumatic excentric, Tip: X61V



Date comandă

Numărul de comandă	079656 X61V
GTIN	616026000346
Clasa articolului	03R

Descriere

Execuție:

Șlefuitor excentric performant cu disc abraziv din poliuretan. **Utilizare confortabilă** datorită carcasei mixte cu greutate redusă și prindere ergonomică. **Aționare pneumatică robustă, silențioasă și fără vibrații**, cu cilindru din oțel, nivel de zgomot redus.

Șlefuitor orbital aleatoriu Dynorbital Spirit (152 mm) pentru aspirație centrală. Șlefuitor cu excentric din seria **EXTREME**. Extrem de ergonomic și de **puternic**. Cu o cursă de 5 mm.

Racordare pentru **aspirație externă**.

Livrare:

Inclusiv niplurile necesare.

Notă:

Discurile de șlefuire cu scai vezi la Cod. 567775 sau 567901.

Discurile abrazive cu scai DynaMaze pentru Cod 079655 și 079656 Ref. X61V și Ref. 58436 sunt prezentate la Cod 567872 Ref. 150.

Descriere tehnică

Ø disc abraziv	150 mm
Greutate	0,9 kg
Turație maximă	12000 min ⁻¹

Vibrație maximă conform EN	8,78 m/s ²
Zgomot de lucru	75 dB(A)
Denumirea producătorului	Extreme 150mm
Tipul aspirației	Extern
Debit maxim de aer necesar	538 l/min
Cursă	5 mm
Tip produs	Șlefuitor excentric

Accesorii

Disc abraziv cu scai pe hârtie (A) Perforație 6x + 1 Granulație 120	567775 120
Disc abraziv cu scai pe hârtie (A) Perforație 6x + 1 Granulație 240	567775 240
Disc abraziv cu scai pe hârtie (A) Perforație 6x + 1 Granulație 320	567775 320
Disc abraziv PU cu scai DynaMaze Ø exterior 150 mm	567872 150
Disc abraziv cu scai pe hârtie (A) Perforație 6x + 1 Granulație 180	567775 180
Disc abraziv cu scai pe hârtie (A) Perforație 6x + 1 Granulație 60	567775 60
Disc abraziv cu scai pe hârtie (A) Perforație 6x + 1 Granulație 600	567775 600
Disc abraziv cu scai pe hârtie (A) Perforație 6x + 1 Granulație 400	567775 400
Disc abraziv cu scai pe hârtie (A) Perforație 6x + 1 Granulație 800	567775 800
Disc abraziv cu scai pe hârtie (A) Perforație 6x + 1 Granulație 40	567775 40
Disc abraziv cu scai pe hârtie (A) Perforație 6x + 1 Granulație 80	567775 80