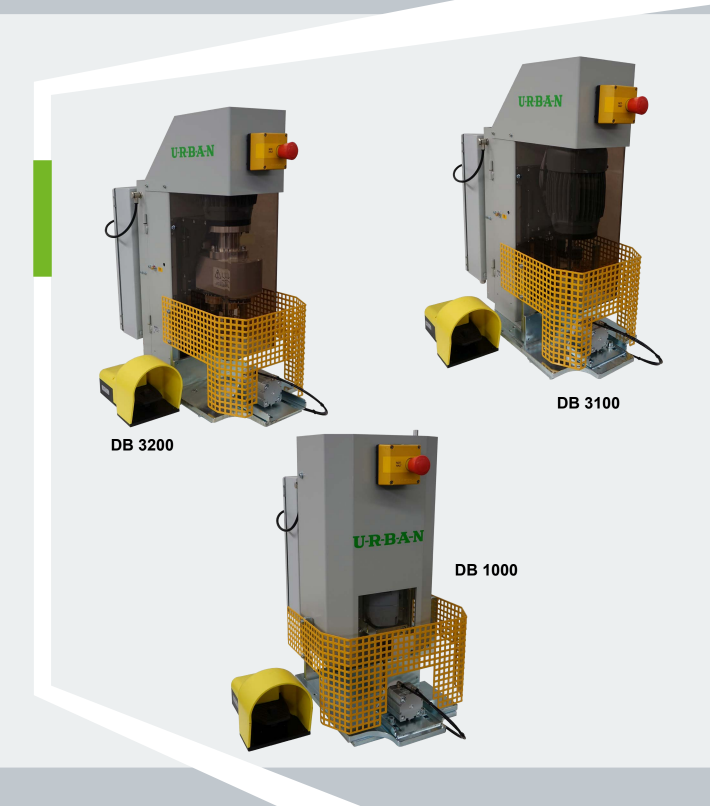


Dowel hole drill advance units Unités de perçage



Our know-how is your advantage

Dowel hole drill advance and electric drilling units (DB 3200, DB 3100, DB 1000) Suitable for all drillings at profile bar.

- Long-life and compact due to very high-grade, low-wear components.
- Operator-friendly release via foot switch.
- Adjustable automatic switch-off ef electric motor after drill cycle via time relay.
- Advance speed and drilling depth individually adjustable.

Supplementary outfits:

- Frame base UG 5000 facilitates incorporation of drilling unit into production process.
- Roller conveyor connectable.
- Stop conveyor upon request with digital display of measure.

Notre expérience - votre avantage

Unités avanceurs de tarière pour chevilles et de perçage électriques (DB 3200, DB 3100, DB 1000)

Appropriées pour tous alésages sur les barres de profilé.

- Grand longévité et structure compacte grâce à des composants à usure réduite et d'haute qualité.
- Déclenchement pratique pour l'opérateur par pression sur un interrupteur à pédale.
- Réglage du débrayage automatique du moteur électrique après l'opération de perçage par relais à temporisation.
- · Vitesse d'avance et profondeur d'alésage réglables individuellement.

Options complémentaires:

- Intégration de l'unité de perçage dans le processus de fabrication grâce au châssis UG 5000.
- Voie à rouleaux, connectable.
- Voie à butée sur demande avec affichage de mesure digitale.

	kg kg	V/Hz/ KVA	H/B/T	Ø	bar	1/min KW	mm	Ø	mm
DB 3200	86	3 x 400 50 - 60 1,2	780 315 870	max. 13	R 3/8" 7	850 1,2		1 - 13	32 - 144
DB 3100	78	3 x 400 50 - 60 1,3	780 315 800	max. 13	R 3/8" 7	850 1,2	1,5 - 13		
DB 1000	66	230 50 - 60 1,1	720 420 740	max. 13	R 3/8" 7	1400 1,01	1,5 - 13		

Technical data apply to basic machine without options / Les données techniques sont valables pour la machine de base sans options