

Universalhartmetall-Kreissäge

Ausführung:

universell einsetzbare hartmetall-bestückte Kreissägeblätter mit stabilen HM-Zähnen in Sonderqualität u. spezieller Schneidengeometrie

Einsatz:

Für Maschinen ohne Kühlung wie z.B. **Jepson** sowie für alle Hand-, Gehrungs-, Tisch-kreis- und Baustellen-Kreissägen zum Schneiden von:

- ◆ **Metallen**, z.B. Weichstahl, Flach- und Winkelisen, Rohre, Bleche
- ◆ **NE-Metallen**, z.B. Aluminium, Kupfer, Messing
- ◆ **Kunststoffen**, z.B. Weich- und Hart-PVC (Platten, Rohre oder Profile), Acrylglas, Polyäthylen, Pertinax, GFK, etc.
- ◆ **Verbundstoffen**, z.B. Fensterprofile aus Aluminium mit Isolationssteg, Thermofaserplatten, Multiplexplatten mit Hart-Gummiauflagen, Fasersadenplatten mit metallischen Dampfsperren.

Scies circulaires universelles métal dur

Exécution:

avec plaquettes métal dur de qualité universelles et à géométrie de coupe spéciale

Application:

Sur machines sans liquide de refroidissement, utilisées sur chantiers et autres utilisations pour:

- ◆ **métaux** par exemple aciers doux, fer plat et équerres en fer, tuyaux, tôle
- ◆ **métaux non ferreux** tels que l'aluminium, cuivre, laiton
- ◆ **plastiques** comme PVC doux et durs, (plateaux, tuyaux ou profils), acryliques, polyéthylène, GFK, etc.
- ◆ **matériel composé** comme profils de fenêtres en aluminium, avec sentiers d'isolation, plateaux de fibres thermiques, plateau multiplex avec revêtement de caoutchouc, plateaux de façade avec barrage de vapeur

Universal Carbide tipped circular saws

Type:

With carbide inserts of universal cut and with a special geometry.

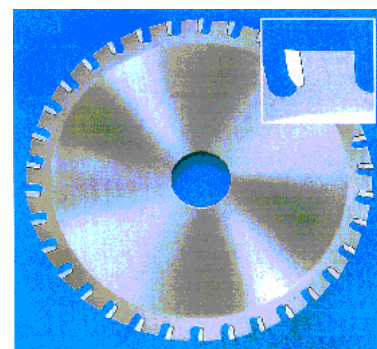
Application:

for machines without cooling (dry cutting) **Jepson-type machines**, used on building sites and other workplaces for:

- ◆ **metals** e.g. mild steel, flat iron and iron squares, tubes, sheet metal
- ◆ **non ferrous metals** like aluminium, copper, brass
- ◆ **plastics** like mild and hard PVC (plateaux, tubes or profiles), acrylics, polyethylene, GFK, etc.
- ◆ **composite materials** e.g. window profiles (aluminium) combined with isolation britches, boards in thermic fibres, multiplex boards coated with caoutchouc, front boards with damp barriers.

Für saubere, gratfreie und gerade Schnittkanten

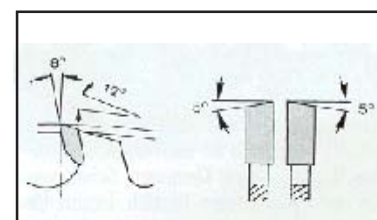
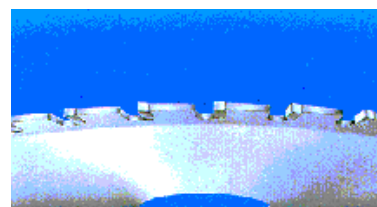
Pour des arêtes sans bavures et droites



For clean, burless and straight edges

245610..

Abmessung/ dimension [mm]	Zähne/ dents/teeth	Best.Nr. no.cde./order no.	1.45610114 CHF
185 x 2,0 x 20	48	145610. 005	85.25
250 x 2,2 x 30	48	145610. 008	77.80
300 x 2,2 x 30	60	145610. 015	105.70
300 x 2,2 x 30	80	145610. 025	120.10
305 x 2,2 x 25,4	60	145610. 035	124.55
305 x 2,2 x 25,4	80	145610. 036	140.70
355 x 2,4 x 25,4	72	145610. 050	123.10
355 x 2,6 x 25,4	80	145610. 070	163.40
355 x 2,4 x 25,4	90	145610. 060	145.70
355 x 2,6 x 25,4	72	145610. 068	155.80
355 x 2,6 x 25,4	90	145610. 074	171.00



Hinweis: Beim Sägen von Metallen unbedingt Schutzbrille tragen !!

Attention: Veuillez porter des lunettes de protection en sciant des métaux!!

Attention: Always use safety protection glasses when cutting metals!!