

### 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, Fassadeplatten 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.

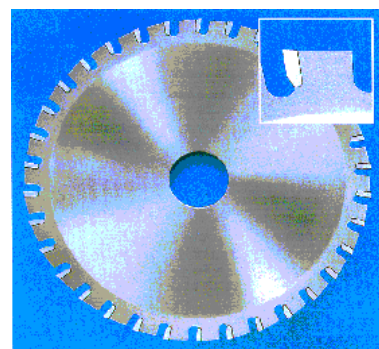
#### Application:

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.

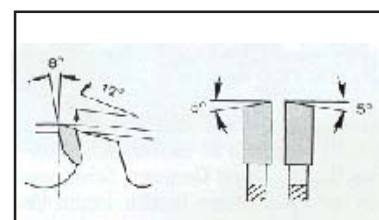
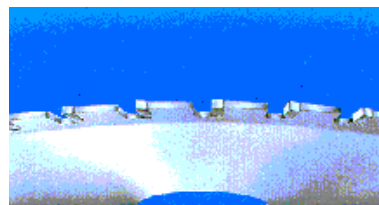
**Für saubere, gratfreie und gerade Schnittkanten**

**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!!**