

Multitool-Zubehör

Tauchsägeblatt mit Japanzahnung, CV



Für besonders saubere und schnelle Schnitte bis 48 mm Tiefe (34 mm Breite) in Hartholz, Weichholz, Gipskarton, Laminat, Parkett, Kunststoff etc. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle, z.B. problemlose Tauchschnitte in Parkettböden, Echtholz-Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
709164	Tauchsägeblatt für Holz mit Japanzahnung		5	 4 009317 091646



Tauchsägeblatt für Holz, CV



Sägt Holz bis 28 mm (10 mm), 48 mm (22 mm, 34 mm) für Holz, Gipskarton und weiche Stoffe. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle, zum Schneiden in Holz, Platten, Laminat, Parkett, Kunststoff, z.B. problemlose Tauchschnitte in Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
709140	Tauchsägeblatt für Holz, 10 mm		5	 4 009317 091400
709142	Tauchsägeblatt für Holz, 22 mm		5	 4 009317 091424
709144	Tauchsägeblatt für Holz, 34 mm		5	 4 009317 091448



Universal-Tauchsägeblatt für Metall und Holz, Bi-Metall



Sägt beschichtetes Holz bis 50 mm. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle, zum Schneiden in Kunststoff, Fiberglas, Blech bis 2 mm, Kupferrohre, Alurohre und Profile, z.B. flächenbündiges Abtrennen von herausstehenden Nägeln aus Holz oder Kupferrohr aus der Wand. Problemlose Tauchschnitte in Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen. Müheloses Schneiden in Fiberglas beim Bootsbau oder in Kunststoffelementen. Einfache Ausschnitte in dünnen Blechen und Buntmetallen.

Art.-Nr.	Inhalt			EAN
709240	Tauchsägeblatt für Metall, 10 mm		5	 4 009317 092407
709242	Tauchsägeblatt für Metall, 22 mm		5	 4 009317 092421



Tauchsägeblatt, halbrund, HSS



Sägt beschichtetes Holz bis 50 mm. Einfaches Eintauchen in das Material an jeder Stelle, zum Schneiden in Kunststoff, Fiberglas, Blech bis 2 mm, Kupferrohre, Alurohre und Profile, z.B. flächenbündiges Abtrennen von herausstehenden Nägeln aus Holz oder Kupferrohr aus der Wand. Problemlose Tauchschnitte in Küchenarbeitsplatten für Lüftungsgitter, in Schränken oder Gipskartonplatten für den Zugang von Steckdosen. Müheloses Schneiden in Fiberglas beim Bootsbau oder in Kunststoffelementen. Einfache Ausschnitte in dünnen Blechen und Buntmetallen.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
709440	Tauchsägeblatt, HSS, 80 mm		5	4 009317 094401

Sägeblatt, halbrund, HM



Fräst Fugen von Fliesen mit einer Schnittbreite von 2,2 mm bis zu einer Schnitttiefe von 85 mm, ideal für Arbeiten bis in Ecken, Eintauchen in das Material und Arbeiten auf ebener Oberfläche, z.B. beim Heraustrennen von schadhaften Fugen bei Fliesen oder Auswechseln einer beschädigten Fliese, Nuten fräsen in Kalksandstein oder Gasbeton für Kabelkanäle oder Rohre fräsen für Unterputzverlegung.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
709542	Sägeblatt, HM, 85 mm		5	4 009317 095422

Diamant Sägeblatt, halbrund



Fräst Fugen von Fliesen mit einer Schnittbreite von 1,3 mm bis zu einer Schnitttiefe von 12 mm, ideal für Arbeiten bis in Ecken, Eintauchen in das Metall und Arbeiten auf ebener Oberfläche, z.B. beim Heraustrennen von schadhaften Fugen bei Fliesen oder Auswechseln einer beschädigten Fliese, präzises Schneiden von kleinen Ausschnitten in weichen Fliesen für Rohranschlüsse oder Ecken, Nuten fräsen in Kalksandstein oder Gasbeton für Kabelkanäle oder Rohre fräsen für Unterputzverlegung.



Art.-Nr.	Inhalt			EAN
709546	Diamantsägeblatt, 65 mm		5	4 009317 095460