

Jetzt passend für Bohrer & Schlagschrauber

Neue Eigenschaften



Die rutschfeste, 6-Kant-Antriebswelle passt auf 6,35 - 12,7 mm (1/4 bis 1/2 in.) Bohrer und auf 1/4 in. Schnellwechsel-Bithalter bei allen gängigen Schlagschraubern.



Der mehrfach gekerbte Bohrfutterschutz sorgt für problemlosen Zugang beim Auf- oder Abspannen der 6-Kant-Antriebswelle.

1/4 in. 6-Kant-Antriebswellenmodelle

Katalog-Nr.	Beschreibung
TS1	metallschneidend, 1,02 mm (20 ga.) verz. Stahl
TSCM	Wellblech, 0,61 mm (24 ga.) Baustahl
TSF1	Wandverkleidung aus Faserzement, 7,94 mm (5/16 in.)
TSF2	Platten aus Faserzement, 12,7 mm (1/2 in.)
TSHD	metallschneidend, 1,22 mm (18 ga.) Baustahl
TSNS1	schieferschneidend, 4-8 mm natürlicher Dachschiefer
TSS1	Asphaltschindeln, 12,7 mm (1/2 in.)
TSV1	vinylschneidend, 1,40 mm (0,005 in.) Wandverkleidungen aus Vinyl

SL16068DE



Neues Modell



Vinylschneidender TurboShear

Für schnelle gerade, runde und rechteckige Schnitte in Wandverkleidungen aus Vinyl. Eine angeschrägte, messerähnliche Klinge durchdringt beim Ansetzen des Schnitts problemlos die Wandverkleidungsplanken. Mit rutschfestem „Biss“ und einer Backenöffnung von 9,53 mm (3/8 in.) kommt er auch mühelos durch Falze. Die große Backenöffnung kombiniert mit der 19,05 mm (3/4 in.) Schnittlänge sorgen für müheloses Schneiden durch Oberflächenprofile.