

Produktneuheiten

GEWINDEFRÄSEN NOVEMBER 2017 • METRISCH 35-2017

Seite 1 / 5



SOLIDTHREAD · T-SLOT

Neue Vollhartmetall-Gewindefräsköpfe für die Herstellung von Teilprofilen



SOLIDTHREAD · T-SLOT

Neu

ISCAR erweitert mit Vollhartmetall-Gewindefräsköpfen den Anwendungsbereich der T-SLOT-Linie.

Die neuen **SD TRD**-Gewindefräsköpfe bestehend aus auswechselbaren Vollhartmetallfräsköpfe und einen zylindrischen Stahlschaft für die Herstellung von Außen- und Innengewinden

- stehen in den Nenndurchmessern 32 und 40 mm zur Verfügung,
- sind erhältlich mit 60°- und 55°-Gewindeprofilen für die Fertigung von ISO-Gewinden, Amerikanischen (Zoll), Whitworth und sonstigen V-förmigen Gewinden,
- eignen sich für die Bearbeitung von Innen- und Außengewinden,
- erweitern das Anwendungsspektrum der T-SLOT-Linie.





Adapter SD CAB T12-14/0.55-SP15

Anwender von **T-SLOT** können bestehende Schäfte für die neue Anwendung einsetzen, was Lagerhaltung und Anschaffungskosten reduziert.

Außerdem sind die Adapter SD CAB T12-14/0.55-SP15 und SD CAB T15-14/0.55-SP17 mit der SP-Schnittstelle auf der einen Seite und der T12/T15 MULTI-MASTER-Schnittstelle auf der anderen Seite verfügbar. Diese können auf allen T12/T15 Standard-MULTI-MASTER-Schäften zum Einsatz kommen.



Produktneuheiten

GEWINDEFRÄSEN NOVEMBER 2017 ● METRISCH 35-2017

SOLIDTHREAD · T-SLOT

Seite 3 / 5

Der große Vorteil von **T-SLOT** ist der neuartige Formschluss für eine zuverlässige Übertragung des Drehmoments. Aufgrund des Formschlusses sind hohe Abspanraten und eine prozesssichere Bearbeitung möglich.

Verfügbarkeit und Preise

Siehe Preisliste im Anhang.

Mit freundlichen Grüßen

ISCAR Germany GmbH

Erich Timons CTO Mitglied der Geschäftsleitung Mit freundlichen Grüßen

ISCAR Germany GmbH

Eric Fuentes Produktspezialist

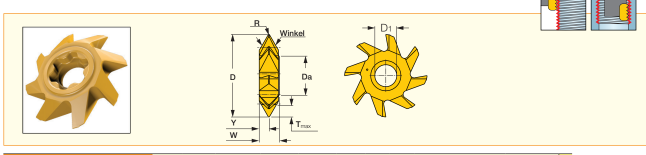


SOLIDTHREAD · T-SLOT

Seite 4 / 5

SD TRD-M-SP



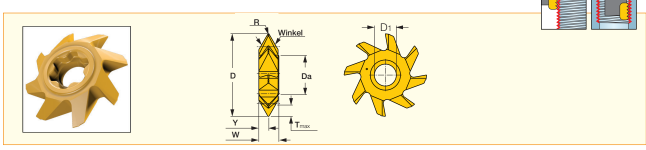


	Abmessungen												
													806
Bezeichnung	D	DMIN	Winkel ⁽¹⁾	P min ⁽²⁾	P _{max} (3)	Υ	R	\mathbf{D}_1	T_{max}	W	Z	Da	<u>S</u>
SD TRD32-M60-6P-SP15	31.70	46.00	VP60	4.00	6.00	3.7	0.30	8.40	4.70	7.70	8	15.00	•
SD TRD40-M60-8P-SP17	39.70	57.00	VP60	3.00	4.00	4.5	0.40	9.80	6.20	9.50	10	17.00	•

⁽¹⁾ Gewindeform (2) Minimale Gewindesteigung (mm) (3) Maximale Gewindesteigung (mm)

SD TRD-W-SP

Auswechselbare Vollhartmetall-Gewindefräsköpfe für 55°-Teilprofil-Gewinde



	Abmessungen												
Bezeichnung	D	DMIN	Winkel ⁽¹⁾	P _{min} (2)	P _{max} (3)	Υ	D ₁	T _{max}	W	Z	R	Da	10908
SD TRD32-W55-4T-SP15	31.70	46.00	VP55	4.00	6.00	3.7	8.40	4.70	7.70	8	0.50	15.00	•
SD TRD40-W55-3T-SP17	39.70	57.00	VP55	3.00	4.00	4.5	9.80	6.20	9.50	10	0.80	17.00	•

⁽¹⁾ Gewindeform (2) Minimale Gewindesteigung (3) Maximale Gewindesteigung



Produktneuheiten

GEWINDEFRÄSEN NOVEMBER 2017 ◆ METRISCH **35-2017**

SOLIDTHREAD · T-SLOT

Seite 5 / 5

Preisliste - Rabattgruppe MULTI-MASTER FK G7

Artikel-Nr.	Bezeichnung	Preis	Verfügbarkeit
3311844	SD TRD32-M60-6P-SP15 908	111,00 €	Lagerhaltig
3311845	SD TRD32-W55-4T-SP15 908	111,00 €	Lagerhaltig
3311846	SD TRD40-M60-8P-SP17 908	146,00 €	Lagerhaltig
3311847	SD TRD40-W55-3T-SP17 908	146,00 €	Lagerhaltig

