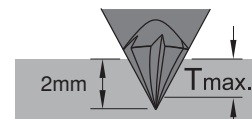


► Wendeplatten >>

- Jede WSP mit 6 Schneiden. Einseitig.
- TiAlN Beschichtung ermöglicht hohe Werkzeugstandzeiten.

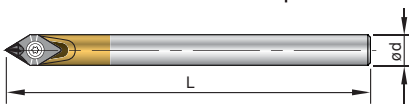
NC2032: • Für alle Sorten von Stahl < 40HRC, Kohlenstoffstahl, legiertem Stahl und Gusseisen.



Gradzahl	Bestellnummer	Beschichtung	Qualität	Abmessungen	Abmessungen		Tmax.	AP	
					L	S		min.	max.
60°	X060A60T6-NC2032	TiAlN	K20F		6	2.0	1.75	0.1	1.0
90°	X060A90T6-NC2032								

► Halter >>

- Ein Halter für alle Wendeplatten aus der X060 Serie.



Bestellnummer	Schaft	Ød	L	Schraube	Schlüssel
99619-X060-06	Stahl	6	40		
99619-X060-06L	Hartmetall	6	60	NS-22044 0.9Nm	NK-T7
99619-X060-06LS	Stahl	6	60		

► Graviersets >>

Gradzahl	Bestellnummer	Schaft Ø	Wendeplatte	Inhalt
60°	99619-X060-DB60-02K-32	Ø6	X060A60T6-NC2032	1 x Halter 1 x T7 Schlüssel 2 x WSP
90°	99619-X060-DB90-02K-32	99619-X060-06L	X060A90T6-NC2032	

► Technik >>

Werkstoff	S (U/min.)	Vorschub f (mm/U.)	Sorte
unleg. Stahl C<0.3%	8000~40000	0.005-0.05	NC2032
leg. Stahl	6000~35000	0.005-0.04	
Nichtrostender Stahl	6000~25000	0.005-0.03	
Gusseisen	6000~35000	0.005-0.03	
Aluminum, NE-Metalle	8000~40000	0.005-0.05	