

BLUEDEALS%

**Entgrat-Schaftfräser
zum einmaligen Sonderpreis***

Aktionszeitraum: 01.05. bis 31.08.2025

* Aktionsbedingungen siehe Folgeseite.

Entgrat-Schaftfräser zum Kennenlernen

Aktionszeitraum: 01.05. bis 31.08.2025



Ihre Vorteile mit Entgrat-Schaftfräsern von PFERD:

- Universell einsetzbar zum Entgraten und Anfasen der wichtigsten Werkstoffe im stationären Einsatz.
- Hohe Produktivität durch optimale Zerspanungsleistung.
- Höchste Qualitätsstandards durch eine präzise Mikro- und Makrogeometrie in Verbindung mit hochmodernen Beschichtungen.



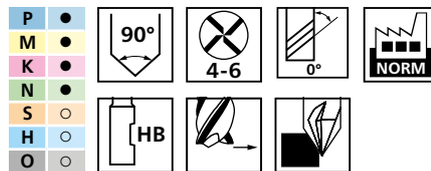
Überzeugen Sie sich selbst!

Sichern Sie sich jetzt Entgrat-Schaftfräser von PFERD einzeln oder im praktischen Set zum einmaligen Sonderpreis!*



Set SCM-UD-SET-M060/080/100 A90°HB AL40 3TLG

Das Set enthält drei Schaftfräser zum Entgraten und Anfasen. Die Vollhartmetall-Schaftfräser eignen sich für den universellen Einsatz auf einer Vielzahl von Werkstoffen.



Inhalt:

Das Set besteht aus je einem Stück
SCM-UD4-M060A90°-HB AL40,
SCM-UD5-M080A90°-HB AL40 und
SCM-UD6-M100A90°-HB AL40.

KAPR		Artikel-Nr.	Bezeichnung	Aktionspreis* EUR/Set
45	1	23000203	SCM-UD-SET-M060/080/100 A 90°HB AL40 3TLG	

Einzelartikel:

DC [mm]	DCON [mm]	APMX [mm]	LF [mm]	KAPR	ZEFP		Artikel-Nr.	Bezeichnung	Aktionspreis* EUR/Stück
90° HB									
6	6	3	57	45	4	1	23000120	SCM-UD4-M060A90°-HB AL40	
8	8	4	63	45	5	1	23000121	SCM-UD5-M080A90°-HB AL40	
10	10	5	72	45	6	1	23000122	SCM-UD6-M100A90°-HB AL40	

● = sehr gut geeignet ○ = geeignet

*Aktionspreis ohne MwSt. Angebote gültig, solange der Vorrat reicht. Nur bei teilnehmenden Händlern. Irrtümer und Änderungen vorbehalten.



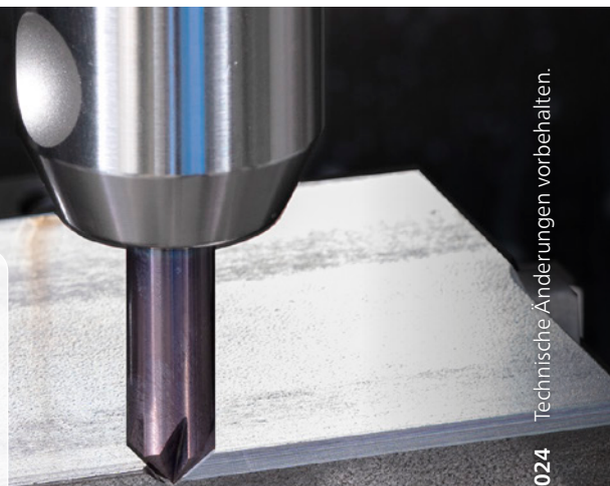
Das gesamte Programm an Vollhartmetall-Schaftfräsern und Schnittdaten finden Sie in unserem neuen Katalog „Zerspanungswerkzeuge für stationären Einsatz“.

Scannen Sie den QR-Code, um sich Ihr eigenes digitales Exemplar herunterzuladen!

Ihr PFERD-Händler:



HENKA Werkzeuge + Werkzeugmaschinen GmbH
Zwickauer Straße 30b, 09366 Stollberg
Telefon: 037296 - 5415 0
info@henka.de, www.henka.de



Technische Änderungen vorbehalten. 11/2024