

MASCHINEN-DATEN

Maschinenart : Fensterwerkzeuge
 Fabrikat : OPPOLD
 Typ : Kanefusa Enshin
 Baujahr : neu
 Steuerungsart :
 Steuerung :
 Lagerort : ab Standort
 Herkunftsland : Deutschland
 Lieferzeit : Nach Absprache
 Frachtbasis : ab Werk
 Preis : auf Anfrage

© Gebr. Engelfried OHG

OPPOLD SYSTEM INTERNATIONAL **HOBELWERKZEUGE 3.3**





HWW-Spiral-Hobelmesserkopf

Zum Hobeln von Vollhölzern mit starker Verschleißwirkung und von verleimten Hölzern. Für mehrseitige Hobelmaschinen geeignet.

Grundkörper aus hochwertiger Aluminiumlegierung, Rückschlagarm, ausgerüstet mit HW-Wendepfatten, einfacher und schneller Messerwechsel ohne Einstellhilfe.

MEC [25]

Artikelnr.	HD (cm)	B (cm)	sd (cm)	Z	n. (Stk./Box)
2700010	125	40	40	13	3000
2700011	125	50	40	13	3000
2700012	125	60	40	13	3000
2700013	125	80	40	13	3000
2700014	125	100	40	13	3000
2700015	125	120	40	13	3000

Ersatzteile

Artikelnr.	Bezeichnung
2705506	HW-Schneidplatte



Hobelkopf System Enshin mit beschichteten HSS HP-HC-Messern

Zum Hobeln und Feinhobeln auf Kehl- und Hobelmaschinen

Fliehkraftspannsystem positioniert die Messer mit hoher Wiederholgenauigkeit immer wieder auf den gleichen Flugkreis. Einfache Handhabung, unkomplizierter Messerwechsel.

Bitte beachten Sie die Durchmesseränderung bei Verwendung von Hartmetall-Messern

MEC [25]

Artikelnr.	HD (cm)	B (cm)	sd (cm)	Z	n. (Stk/Box)
789-8888-500	125	120	40	4	8000
789-8888-500	125	180	40	4	8000
789-8888-500	125	230	40	4	8000

Ersatzteile

Artikelnr.	Bezeichnung
797A29011	HSS HP-HC-Hobelmesser für SB 130 x 13 x 2,6mm
797A29012	HSS HP-HC-Hobelmesser für SB 140 x 13 x 2,6mm
797A29013	HSS HP-HC-Hobelmesser für SB 230 x 13 x 2,6mm
797A29000	HW-Hobelmesser für SB 130 x 13 x 2,6mm
797A29000	HW-Hobelmesser für SB 140 x 13 x 2,6mm
797A29000	HW-Hobelmesser für SB 230 x 13 x 2,6mm

TECHNISCHE DATEN

System
 Anzahl der Werkzeugsätze
 Bohrung

Kanefusa, Z4
 variabel
 40 mm

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

Hobelköpfe Oppold

Abrichten, mit Falzfräser

1 St. HWW-Spiral-Hobelmesserkopf (nur Grundkörper)
 125x240x40 mm, Z=54
 Preis je Stück: 547,50?

mit Falzfräser 145x14/17x40 HM Z=2 (Z.B. Weinig Profimat 23)
 Preis: 294,50 Euro

mit Falzfräser 160x14/17x40 HM Z=2 (z.B. Weinig Unimat 23)
 Preis: 305,00 Euro

Vertikalspindeln:

1 St. Hobelkopf System /37 Enshin (nur Grundkörper)
 125 x 130 x 40 mm, Z=4
 Preis je Stück: 210,00?

Horizontalspindeln:

Technische Daten gemäß Herstellerangaben / Dokumentation

Engelfried Maschinenteknik GmbH

Elisabethenstr. 41 · 73432 Aalen Fon: (0049)07361-98660 · info@engelfried.com

Seite: 1/3

1 St. Hobelkopf System /37 Enshin (nur Grundkörper)
125 x 230 x 40 mm, Z=4
Preis je Stück: 281,00?

1 St. Hobelkopf System /37 Enshin (nur Grundkörper)
125 x 180 x 40 mm, Z=4
Preis je Stück: 235,00?

Hobelmesser:

1 Satz (10 St.) Hobelmesser System Enshin
130 x 12 x 2,6 mm
Preis pro Satz: 187,50?

1 Satz (10 St.) Hobelmesser System Enshin
230x 12 x 2,6 mm
Preis pro Satz: 282,00?

Alle Preise netto, zzgl. gesetzl. MwSt.
(techn. Daten lt. Hersteller - ohne Gewähr !)

VIDEO-LINKS

WEB-LINK

https://lagermaschinen.de/maschinen-datenblatt/Fensterwerkzeuge/OPPOLD/Kanefusa_Enshin/1305-6277

MASCHINEN-BILDER

OPPOLD SYSTEM **HOBELWERKZEUGE** 3.3

HW-Spiral-Hobelmesserkopf
 Zum Hobeln von Vollhölzern mit starker Verschleißneigung und von Hartmetallbohrern. Für Absenken in nichtbleibendem getriggert, grubenlos und hochentzerrt. A-Verlängerung, einstellbarer Abwärtswinkel, einstellbare Einleitzhöhe.

Art-Nr.	Material	Werkstoff							
1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277

Hobelkopf System Enshin
 mit Beschleunigung des Spindel-Messers
 Zum Hobeln und Feinhobeln auf Kehl- und Kehlbohrern.
 Elektrospindelsystem positioniert die Messer mit hoher Genauigkeit. Einmalige Einstellung, einfache Handhabung, universeller Einsatz.
 Bitte beachten Sie die Normänderung bei Verwendung von Hartmetall-Messern.

Art-Nr.	Material	Werkstoff							
1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277	1305-6277