

243



KUGELFRÄSER HW
BALL GROOVE CUTTERS TCT
FRAISES BOULE HM

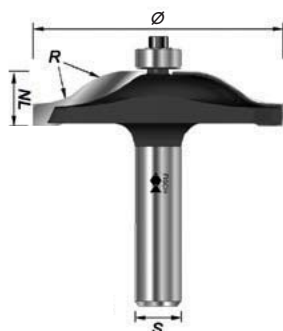
DE Ausführung: Zweischneidig. Zur Herstellung von unten liegenden runden Nuten, z. B. Kabelkanäle. Wenn der ganze Fräser mit voller Nutztiefe eingesetzt wird, ist erst eine Nut zu fräsen, welche dem Schaft später den Durchgang gewährt.

EN Characteristics: Two flutes. Ideal for hiding pipes and cables. Also curtain rails with ball shaped runners. If the full diameter is to be used then a slot must first be run to clear the passage of the shank.

FR Caractéristiques : A double tranchant. Pour obtenir des rainures rondes sous une pièce, ex. gaines ou rigoles. En cas d'utilisation de toute la fraise à pleine profondeur, il faut d'abord fraiser une rainure qui garantit ensuite le passage de la queue.

Ø	NL	SL	S	EAN	ART.NR.
9,5	8,3	32	8	9002696281597	24309503
12,7	11,6	32	8	9002696281603	24312703
15,9	14,8	32	8	9002696281610	24315903
19,05	18,2	32	8	9002696281627	24319003
9,5	8,3	40	12	9002696286844	24309506
12,7	11,6	40	12	9002696286851	24312706
15,9	14,8	40	12	9002696286868	24315906
19,05	18,2	40	12	9002696286875	24319006

982408



ABPLATTFRÄSER HW / KARNISPROFIL MIT KUGELLAGER
PANEL RAISING CUTTER. OGEE TCT WITH BALL BEARING
FRAISES POUR PLATE-BANDE HM PROFIL AVEC ROULEMENT À BILLES

DE Ausführung: Zweischneidig. Mit auswechselbarem Kugellager. Horizontaler Einsatz. Profiltiefen von 19 mm bis 28,5 mm sind möglich. Bei Schaft 8 mm in mehreren Arbeitsgängen arbeiten, bedingt durch sehr großen Durchmesser und Bruchgefahr. N. Max: 12 000.

EN Characteristics: Two flutes. With exchangeable ball bearing. Can be used overhead or inverted but al-ways horizontal. Profile depths from 19 mm till 28,5 mm. Use the tool in 8 mm shank only in different steps to achieve the depth because of the big diameter and breaking risk. Max Speed: 12 000 rpm.

FR Caractéristiques : A double tranchant. Avec roulement à billes remplaçable. Utilisation horizontale. Profondeurs de profilage de 19 à 28,5 mm possibles. Travailler en plusieurs étapes de travail avec queue de 8 mm, en raison de diamètres très élevés et du risque de cassure. N. max. : 12 000.

Ø	NL	NL	R	S	EAN	ART.NR.
50,8	12,7	32	9,52	8	9002696053422	982408011
63,5	16	16	15	10	9002696053439	982408431

KUGELLAGER
 BALL BEARING
 ROULEMENT À BILLES

ZU TYPE 982408	EAN	ART.NR.
	9002696287872	LASBR3/16