



Materiāls  
Korpuss no alumīnija  
Izmantošana  
Eiropas standarta zobratsūknim BG2

## Norādot

Griešanās virzieni:

Sūkņa griešanās virziens – pa kreisi, jūgvārpstas griešanās virziens – pa labi

Sūkņa griešanās virziens – pa labi, jūgvārpstas griešanās virziens – pa kreisi

## Produkts

Apzīmējums	n1maks. r/min	M1 maks. Nm	n2maks. r/min	M2maks. Nm	n2/n1	Piedziņas puses savienojums	Svars kg
HK ML32 11 3.8	540	159	2052	42	04	Profila vārpsta – 1.3/8" – DIN 9611	4.3
HK ML32 21 3.8	540	159	2052	42	04	Dobvārpsta – 1.3/8" – DIN 9611	4.3
HK ML32 31 3.8	540	159	2052	42	04	Dobvārpsta ar atduri – 1.3/8" – DIN 9611	4.3

M1 = maks. ieejas griezes moments

M2 = maks. izejas griezes moments

n1 = maks. ieejas apgriezienu skaits

n2 = maks. izejas apgriezienu skaits