

příklad:

QD-2 8/12 40 32E NL CC BT EN

Model	Typ chlazení	Výkon (S1)	Maximální rychlost	Rozhraní nástrojů
QD	2	8/12	40	32E
identifikace modelu	1 = chlazení ventilátorem na hřídeli	8 (kW) výkon	Max. rychlost x 1000 (RPM)	Rozhraní nástrojů (HSK nebo ISO)
	1 = chlazení ventilátorem	12 x 1000 (RPM) rychlost		
	2 = chlazení kapalinou přes tepelný výměník			

Nos	Typ elektrického spojení	Napájení	Typ enkodéru (pokud je vyžadován)
NL	CC	BT	EN
typ nosu	CB = klasické spojení	BT = duální napájení (220-380V) Důležitá poznámka: pokud není specifikováno je elektrovřeteno dodáno jako mono-voltage (380V).	EN = enkodér TTL
	CC = kulaté konektory		ES = enkodér 1Vpp
	PP = Plug & Play spojení		
	SC = bez spojení		

Rozhraní nástrojů	Typ	Verze
	HSK	63F - 40E - 32E - 63A - 80F
	ISO	30

Konfigurace nosu	Typ
	NL = dlouhý nos
	NC = krátký nos