

DIN 125 B

Beilagscheiben

DIN 125 B

Material : Stahl 140 HV

Oberfläche: verzinkt

Stahl

Größe **Best Nr.**

M4 Best. Nr, **BLSC 4**

M5 Best. Nr, **BLSC 5**

M6 Best. Nr, **BLSC 6**

M8 Best. Nr, **BLSC 8**

M10 Best. Nr, **BLSC 10**

Edelstahl A2

Größe **Best Nr.**

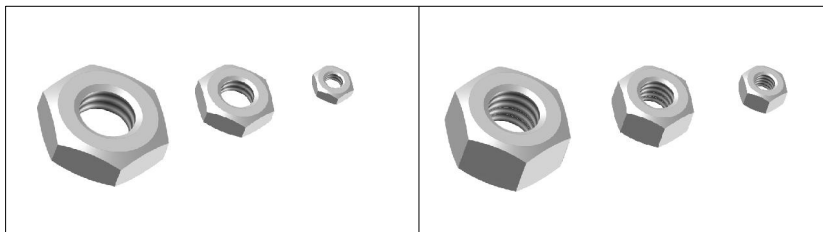
M4 Best. Nr, **BLSC 4-E**

M5 Best. Nr, **BLSC 5-E**

M6 Best. Nr, **BLSC 6-E**

M8 Best. Nr, **BLSC 8-E**

M10 Best. Nr, **BLSC 10-E**



DIN 936 (Flach)

DIN 934

Sechskantmuttern

DIN 934/ 936

Material : Stahl

Oberfläche: verzinkt

Festigkeit : 8

Edelstahl A2

DIN 936 Flach oder DIN 934

Größe **Best Nr.**

M8 Best. Nr, **SKM-M8-** (934 oder 936)

M10 Best. Nr, **SKM-M10-**(934 oder 936)

M12 Best. Nr, **SKM-M12-**(934 oder 936)

M14 Best. Nr, **SKM-M14-**(934 oder 936)

M16 Best. Nr, **SKM-M16-**(934 oder 936)

M20 Best. Nr, **SKM-M20-**(934 oder 936)

DIN 936 Flach oder DIN 934

Größe **Best Nr.**

M8 Best. Nr, **SKM-M8-E-** (934 oder 936)

M10 Best. Nr, **SKM-M10-E-** (934 oder 936)

M12 Best. Nr, **SKM-M12-E-** (934 oder 936)

M14 Best. Nr, **SKM-M14-E-** (934 oder 936)

M16 Best. Nr, **SKM-M16-E-** (934 oder 936)

M20 Best. Nr, **SKM-M20-E-** (934 oder 936)