

Momento krafthylsor är annorlunda.

Maskindrivna kraft-
hylsor ("impact")
ISO 2725-2
DIN 3129
BS 7794
AMSE B107.2

"Utvändiga hörn skall
bryts och sakna
skarpa kanter."

Nyckelöppning med
högre precision

"Öppningen skall vara försänkt
eller fasad för att underlätta in-
grepp på skruvelementet."

Nyckelöppning och
drivfyrcant centre-
rade och i linje

"Ytor skall vara fria från
skadliga defekter som
påverkar brukbarheten."

Ytterdiametrar i
nyckeländan är
utvalda för att ge
styrka och åtkomlighet.

"Krafthylsor skall vara för-
sedda med frigångsdjup."

"Krafthylsor skall
vara försedda
med genomgående hål."

Spår för O-ring

Hål för låspinne.

"Utvändiga hörn skall brytas
och sakna skarpa kanter."

Drivfyrcant med
högre precision

Drivfyrcanter för
krafthylsverktyg
ISO 1174-2
DIN 3121
BS 7794
AMSE B107.2

Ytterdiametrar i drivänden är utvalda
för att hantera kraften från alla före-
kommande mutterdragare.

