

FALKENBERG VERKTØY 2024

Bor



Sagblad



Holdere



Freser



CNC



FALKENBERG
- mer enn maskiner!

A. Falkenberg Eftf. AS, Billingstadsletta 30, 1396 Billingstad

tlf: 66 77 89 00, info@falkenberg.no

www.falkenberg.no





fra
kr 1 380,-

BUP verktøyholdere HSK F63 +spennhylser
i alle diametere. Viktig å fornye klemmhylsene etter et visst tidsintervall, da disse blir slitt.



fra
kr 3 500,-

Leuco PS hydroholdere HSK F53
anbefales ved bruk av diamant – eller nestingfresere. Gir høyere rundløpsnøyaktighet, bedre finish, lengre standtid og skåner motoren.



fra
kr 1 876,-

Oertli Turbex Sprint HM skrubbefresere
for grovfresing eller formatering. Finnes i mange diametere Z=2 eller Z=3, positiv eller negativ sponvinkel. NanoCro belegg gir lengre standtid.



fra
kr 1 280,-

Oertli Turbex HM slette spiralfresere
spiralfresere for siste finish på heltre. Finnes i mange diametere Z=2 eller Z=3, positiv eller negativ sponvinkel.



fra
kr 1 040,-

Oertli Låskassefres
i forskjellige utførelser.



fra
kr 1 882,-

Leuco Diamax diamantfresere
diamantfresere i forskjellige utførelser



fra
kr 5 100,-

BUP planfres

diameter 110 mm for å planfrese «offerplate» på nesting maskiner



fra
kr 8 025,-

Leuco kantfres, Leuco P-system

diamantfresere med skråstilte skjær og aksvinkel inn mot midten av platen



fra
kr 3 026,-

Leuco nestingfres

med Z=2+2 eller Z=3+3 for høy matehastighet ved nesting



fra
kr 5 100,-

Oertli dekorfres / skrivefres

for fresing av dekor eller tekst. Mange tilgjengelige HM-skjær som enkelt byttes ut.



fra
kr 3 415,-

Oertli Clamex profilfres
for 5-akse CNC bearbeiding



fra
kr 1 910,-

BUP skivefres for Lamello
for handholdt lamellfres



fra
kr 5 500,-

Leuco NN DIA sagblad

«no noise»- stillestående sagblad i forskjellige diame-
tere. Tykkelse 2.5 mm



fra
kr 1895,-

Leuco HM sagblad G5

finsnittsagblad i forskjellige diame-
tere.



fra
kr 57,-

Leuco HM bor

sentrumstappbor eller gjennomgangsbor i forskjellige
diame-
tere

Alle priser er fritt Billingstad, ekskl mva.

Det er mange gevinster med god oppspenning og godt verktøy:



Bedre finish og nøyaktighet



God finish gir mindre etterarbeid



Lengre standtid og lavere verktøy-
kostnader



Høyere matehastighet og produksjons-
volum



Mer effektiv og lønnsom produksjon



Mer skånsomt for spindelmotor og
maskinen

Viktig - husk:

- spiralfresere kun til heltre
- Diamax til platemateriale

”

Ta kontakt med vår produktansvarlig:

Kjetil Hjelleset

mob: 66 77 89 31

khj@falkenberg.no

“

