April 2018

PRESSMEDDELANDE

Norton visar flera nyheter på Svetsmässan

Norton visar flera nyheter för kapning, slipning och polering på Svets och fogningsteknik som går på Elmia i Jönköping 15 -18 maj.

På Svetsmässan visar Norton bland annat kapskivan, Quantum3, med keramiskt slipmedel. Kapskivan, som har 2,5 mm tjocklek och 125 mm diameter, blir tack vare det keramiska slipmedlet mycket snabb att kapa med och den har även mycket lång livslängd.

Ytterligare nyheter som kommer att visas på mässan är de nya lamellrondellerna, Norton X-Treme Heavy Duty och Norton X-Treme Heavy Duty Trim. Dessa lamellrondeller är uppbyggda av en mycket kraftig nyutvecklad polyesterduk belagd med den senaste generationen Norzon-slipmedel. Lamellrondellerna innehåller extra långa slipdukslameller vilket ger väsentligt längre livslängd enligt tillverkaren. Man får dessutom en effektivare slipning vilket gör rondellerna lämpliga för t.ex. kantbrytning och rundning. Lamellrondellerna är mycket motståndskraftiga mot nedslitning och söndertrasning vilket också bidrar till den längre livslängden. Slipmedlet som används är avsett för bearbetning av järn, stål och rostfritt och ger extra hög avverkning på kort tid.

Norton presenterar vidare ett kraftigt utvidgat sortiment med lamellslipstift och kvickrondeller i flera nya dimensioner och kornstorlekar. [Lamellslipstift](https://www.nortonabrasives.com/sv-sv/resources/expertise/ska-du-slipa-en-profilerad-detalj-anv%C3%A4nd-lamellslipstift) ger flexibel och följsam slipning och är idealiska för bearbetning i svåråtkomliga utrymmen och för arbetsstycken med oregelbunden form. Kvickrondeller har snabbfäste och används i minislipmaskiner för slipning av små ytor eller i [svåråtkomliga utrymmen](https://www.nortonabrasives.com/sv-sv/resources/expertise/praktiska-l%C3%B6sningar-f%C3%B6r-slipning-i-sv%C3%A5r%C3%A5tkomliga-utrymmen).

**Välkomna att besöka oss i monter A06:14 på Elmia i Jönköping**

För ytterligare information se [www.nortonabrasives.com/sv-sv](http://www.nortonabrasives.com/sv-sv)