

Kernboren accessoires

Core drill accessories

Info

Accessoires ten behoeve van kernboren uit bladzijde 37 - 39.

Houders voor kernboren met 19 / 32 mm standaardopname

LL002100	Industrieopname MC 2 - ø 19 mm standaardopname, handmatige smering / koeling; tot 55 mm snijdiepte
LL002110	Industrieopname MC 2 - ø 19 mm standaardopname, automatische smering / koeling; tot 55 mm snijdiepte
LL003100	Industrieopname MC 3 - ø 19 mm standaardopname, handmatige smering / koeling; tot 55 mm snijdiepte
LL003110	Industrieopname MC 3 - ø 19 mm standaardopname, automatische smering / koeling; tot 55 mm snijdiepte
LL004100	Industrieopname MC 3 - ø 32 mm standaardopname, handmatige smering / koeling; tot 55 mm snijdiepte
LL009100	Industrieopname MC 3 - ø 32 mm standaardopname, automatische smering / koeling; tot 55 mm snijdiepte

LL003120	Industrieopname MC 3 - ø 19 mm standaardopname, handmatige smering / koeling; tot 75 mm snijdiepte
LL003130	Industrieopname MC 3 - ø 19 mm standaardopname, automatische smering / koeling; tot 75 mm snijdiepte
LL014100	Snel Span kernboorhouder MC2 - ø 19 mm standaardopname, automatische smering
LL010100	Snel Span kernboorhouder MC3 - ø 19 mm standaardopname, automatische smering

Snel Span / Koelring Kernboorhouder i.p.v. standaard houder bij nieuwe machine

LL007110	Kernboorhouder met automatische smering i.p.v. standaard boorhouder incl. Koelvloeistofhouder compleet (MBE40/MagTap30)
LL007100	Snel Span Kernboorhouder i.p.v. standaard boorhouder voor MC2 machines incl. Koelvloeistofhouder (MBE40/MBE40FR)
LL008100	Snel Span Kernboorhouder i.p.v. standaard boorhouder voor MC3 machines incl. Koelvloeistofhouder (MagTap30)

Uitwerp/Centreerstiften (pilot pins)

LL027100	Uitwerpstift kort, voor kernboren tot snijdiepte 30 mm met verjongde punt diameter (4,35 / 6,35 x 79 mm)
LL024100	Uitwerpstift lang, voor kernboren tot snijdiepte 50 mm met verjongde punt diameter (4,35 / 6,35 x 105 mm)
LL026100	Uitwerpstift kort, voor kernboren tot snijdiepte 30 mm (6,35 x 77 mm)
LL023100	Uitwerpstift lang, voor kernboren tot snijdiepte 55 mm (6,35 x 97 mm)
LL021100	Uitwerpstift extra lang, voor kernboren tot snijdiepte 75 mm (6,35 x 122 mm)
LL022100	Uitwerpstift extra lang, voor kernboren tot snijdiepte 100 mm (6,35 x 153 mm)
LL029100	Uitwerpstift kort, voor hardmetaal (TCT) kernboren tot snijdiepte 35 mm (ø 8 mm)
LL028100	Uitwerpstift lang, voor hardmetaal (TCT) kernboren tot snijdiepte 50 mm (ø 8 mm)

Boorkoppen / Adapters

LL011100	Tandkransboorkop met sleutel, schroefdraadopname 1/2" x 20 NF, spangrootte ø 1 - 13 mm
LL001100	Boorkopadapter 1/2" - ø 19 mm standaardopname
LL012100	Tandkransboorkop met sleutel, conusopname volgens DIN 238, spangrootte ø 1 - 16 mm
LL005100	Conische opname voor boorkop volgens DIN 238, MC2
LL006100	Conische opname voor boorkop volgens DIN 238, MC3

Verzinken

LL013100	HSS-verzinkboor 90°, 3 snijkanten, 19 mm standaardopname, 10 - 50 mm
----------	--

Diversen

KA100100	Metalen kernboorset met 6 HSS kernboren; 14S, 16S, 18S, 20S, 22S, 24S & stift
LL015100	Magnetische spanen verzamel stick
LL020100	Spanen verwijder haak
LL020110	Spiraalboor ø** met 19 mm standaard shank (Weldon), **verkrijgbaar in ø 6, 8, 9, 10 & 11 mm

Kernboren accessoires

Core drill accessories

Info

Accessories when using core drills of page 37 - 39.

Holders for cutter with 19 / 32 mm standard shank

LL002100	Arbor MT 2 - ø 19 mm standard shank, manual lubrication / coolant; till 55 mm cutting depth
LL002110	Arbor MT 2 - ø 19 mm standard shank, automatic lubrication / coolant; till 55 mm cutting depth
LL003100	Arbor MT 3 - ø 19 mm standard shank, manual lubrication / coolant; till 55 mm cutting depth
LL003110	Arbor MT 3 - ø 19 mm standard shank, automatic lubrication / coolant; till 55 mm cutting depth
LL004100	Arbor MT 3 - ø 32 mm standard shank, manual lubrication / coolant; till 55 mm cutting depth
LL009100	Arbor MT 3 - ø 32 mm standard shank, automatic lubrication / coolant; till 55 mm cutting depth

LL003120	Arbor MT 3 - ø 19 mm standard shank, manual lubrication / coolant; till 75 mm cutting depth
LL003130	Arbor MT 3 - ø 19 mm standard shank, automatic lubrication / coolant; till 75 mm cutting depth
LL014100	Quick Release arbor MT2 - ø 19 mm standard shank, automatic lubrication
LL010100	Quick Release arbor MT3 - ø 19 mm standard shank, automatic lubrication

Quick release arbor/Coolant arbor supplied instead of normal arbor on new machine

LL007110	Coolant arbor with grub screws instead of normal arbor including oilbottle assembly complete (MBE40/MagTap30)
LL007100	Quick Release Arbor instead of normal arbor for no. 2 MT machines (MBE40 / MBE40FR) incl. oilbottle
LL008100	Quick Release Arbor instead of normal arbor for no. 3 MT machines (MagTap30) incl. oilbottle

Ejectorpins (pilot pins)

LL027100	Ejectorpin short, for cutters till cuttingdepth 30 mm with reduced point size (4,35 / 6,35 x 79 mm)
LL024100	Ejectorpin long, for cutters till cuttingdepth 50 mm with reduced point size (4,35 / 6,35 x 105 mm)
LL026100	Ejectorpin short, for cutters till cuttingdepth 30 mm (6,35 x 77 mm)
LL023100	Ejectorpin long, for cutters till cuttingdepth 55 mm (6,35 x 97 mm)
LL021100	Ejectorpin extra long, for cutters till cuttingdepth 75 mm (6,35 x 122 mm)
LL022100	Ejectorpin extra long, for cutters till cuttingdepth 100 mm (6,35 x 153 mm)
LL029100	Ejectorpin short, for TCT cutter till cuttingdepth 35 mm (ø 8 mm)
LL028100	Ejectorpin long, for TCT cutter till cuttingdepth 50 mm (ø 8 mm)

Drillchucks / Adapters

LL011100	Drillchuck with key, threaded 1/2" x 20 UNF, drillsize ø 1 - 13 mm
LL001100	Drillchuckadapter 1/2" - ø 19 mm standardshank
LL012100	Drillchuck with key, for tapered shank to DIN 238, drillsize ø 1 - 16 mm
LL005100	Tapered shank for drillchuck to DIN 238, MT2
LL006100	Tapered shank for drillchuck to DIN 238, MT3

Countersinking

LL013100	HSS-countersink 90°, 3 teeth, 19 mm standardshank, 10 - 50 mm
----------	---

Miscellaneous

KA100100	Cutterkit box with 6 HSS cutters; 14S, 16S, 18S, 20S, 22S, 24S & a pilot pin
LL015100	Magnetic swarf collecting stick
LL020100	Swarf removal hook
LL020110	Spiral Twist Drill ø** with 19 mm standard shank (Weldon), **: available in ø 6, 8, 9, 10 & 11 mm