




## 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 autom. 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 79mm)
	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 (T.C.T.) kernboren tot snijdiepte 35 mm (ø 8 mm)
	LL028100	Uitwerpstift lang, voor hardmetaal (T.C.T.) 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
	LL020106	Spiraalboor ø 6 mm met 19 mm Standaard shank (Weldon),
	LL020108	Spiraalboor ø 8 mm met 19 mm Standaard shank (Weldon),
	LL020109	Spiraalboor ø 9 mm met 19 mm Standaard shank (Weldon),
	LL020110	Spiraalboor ø 10 mm met 19 mm Standaard shank (Weldon),
	LL020111	Spiraalboor ø 11 mm met 19 mm Standaard shank (Weldon),