

DIN Pakete V16 Maschinenbau

Gruppe	Normbezeichnung	Norm	3D	Anzahl
Stifte	Gewindestifte; mit Innensechskant und Kegelkuppe; , ISO 4026 modifiziert	DIN EN 4026	ja	104
Stifte	Gewindestifte; mit Innensechskant und Spitze; , ISO 4027 modifiziert	DIN EN 4027	ja	95
Stifte	Gewindestifte; mit Innensechskant und Zapfen; , ISO 4028 modifiziert	DIN EN 4028	ja	87
Stifte	Gewindestifte; mit Innensechskant und Ringschneide; , ISO 4029 modifiziert	DIN EN 4029	ja	99
Stifte	Gewindestifte, mit Schlitz und Kegelkuppe	DIN 24766	ja	107
Stifte	Gewindestifte, mit Schlitz und Spitze	DIN 27434	ja	94
Stifte	Gewindestifte, mit Schlitz und Zapfen	DIN 27435	ja	85
Stifte	Gewindestifte, mit Schlitz und Ringschneide	DIN 27436	ja	99
Stifte	Zylinderstifte aus ungehaertetem Stahl und austenitischem , nichtrostendem Stahl (ISO 2338:1997) Deutsche Fassung EN ISO 2338:1997	DIN 2338	ja	518
Stifte	Zylinderstifte mit Innengewinde; aus ungehaertetem Stahl und , austenitischem nichtrostendem Stahl; (ISO 8733:1997); , Deutsche Fassung EN ISO 8733:1997	DIN 8733	ja	154
Stifte	Zylinderstifte; aus gehaertetem Stahl und martensitischem , nichtrostendem Stahl; (ISO 8734:1997); Deutsche Fassung , EN ISO 8734:1997	DIN 8734	ja	170
Stifte	Zylinderstifte mit Innengewinde; aus gehaertetem Stahl und , martensitischem nichtrostendem Stahl; (ISO 8735:1997); , Deutsche Fassung EN ISO 8735:1997	DIN 8735	ja	308
Stifte	Zylinderkerbstifte mit Einfuehrende; (ISO 8739:1997); , Deutsche Fassung EN ISO 8739:1997	DIN 8739	ja	224
Stifte	Zylinderkerbstifte mit Fase; (ISO 8740:1997); , Deutsche Fassung EN ISO 8740:1997	DIN 8740	ja	224
Stifte	Spannstifte (-huelsen); geschlitzt, schwere Ausfuehrung; , (ISO 8752:1997); Deutsche Fassung EN ISO 8752:1997	DIN 8752	ja	1173
Stifte	Spannstifte (-huelsen), geschlitzt leichte Ausfuehrung , (ISO 13337:1997) Deutsche Fassung EN ISO 13337:1997	DIN 13337	ja	646
Sifte	Bolzen ohne Kopf; (ISO 2340:1986); Deutsche Fassung EN 22340:1992	DIN 22340	ja	325
Sifte	Bolzen mit Kopf; (ISO 2341:1986); Deutsche Fassung EN 22341:1992	DIN 22341	ja	325
Sicherungsringe	Sicherungsringe (Halteringe) fuer Wellen; , Regelausfuehrung und schwere Ausfuehrung	DIN 471-1	ja	116
Sicherungsringe	Sicherungsringe (Halteringe) fuer Wellen; , Regelausfuehrung und schwere Ausfuehrung	DIN 471-2	ja	116
Sicherungsringe	Sicherungsringe (Halteringe) fuer Bohrungen; , Regelausfuehrung und schwere Ausfuehrung	DIN 472-1	ja	119
Sicherungsringe	Sicherungsringe (Halteringe) fuer Bohrungen; , Regelausfuehrung und schwere Ausfuehrung	DIN 472-2	ja	119
Sicherungsringe	Sicherungsscheiben (Haltescheiben) fuer Wellen	DIN 6799-1	ja	18
Sicherungsringe	Sicherungsscheiben (Haltescheiben) fuer Wellen	DIN 6799-2	ja	18
Sicherungsringe	Runddraht-Sprengringe und -Sprengringnuten; , fuer Wellen und Bohrungen	DIN 7993-1	ja	77
Sicherungsringe	Runddraht-Sprengringe und -Sprengringnuten; , fuer Wellen und Bohrungen	DIN 7993-1	ja	77
			5497	5497